

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
1	100001	醋酸甲羟孕酮	MedroxyprogesteroneAcetate	100001-201305	100mg	供HPLC法鉴别及含量测定	常温	71-58-9
2	100002	安乃近	MetamizoleSodium	100002-201607	200mg/支	供HPLC法测定；供UV法测	常温	5907-38-0
3	100003	(+) 2-氨基丁醇	(+)2-Aminobutanol	100003-201504	100mg/支	供TLC法检查用	常温	5856-63-3
4	100004	苯丙酸诺龙	NandrolonePhenylpropionate	100004-201804	100mg/瓶	含量/限量测定用,鉴别/检查用	常温/避光	62-90-8
5	100005	苯丁酸氯芥	Chlorambucil	100005-202104	50mg	供UV含量测定用	遮光, 2-8℃	305-03-3
6	100006	苯甲酸雌二醇	EstradiolBenzoate	100006-201105	100mg/支	供HPLC法含量测定用	常温	50-50-0
7	100007	苯氟噻嗪	Bendrofluazide	100007-200703	100mg	供含量测定用	常温	73-48-3
8	100008	丙酸睾酮	TestosteronePropionate	100008-201206	100mg/支	供HPLC法鉴别及含量测定	常温	57-85-2
9	100009	醋酸氟氢可的松	FludrocortisoneAcetate	100009-201805	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	常温/避光	514-36-3
10	100010	醋酸氟轻松	Fluocinonide	100010-202109	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	遮光,密封,10-30℃	356-12-7
11	100011	醋酸氯地孕酮	ChlormadinoneAcetate	100011-200702	100mg	供鉴别用	常温	302-22-7
12	100012	醋酸泼尼松	PrednisoneAcetate	100012-202108	100mg	含量测定	遮光,密封,10-30℃	125-10-0
13	100013	醋酸氢化可的松	HydrocortisoneAcetate	100013-201408	100mg	供HPLC法鉴别和含量测定	常温	1953-3-3
14	100014	胆影酸	Adipidone	100014-201603	50毫克/支	供鉴别用	常温	606-17-7
15	100015	▲地高辛	Digoxin	100015-202311	50mg	供含量测定用	避光,密闭,10-30℃	20830-75-5
16	100016	地塞米松磷酸钠	DexamethasoneSodiumPhosphate	100016-202117	100mg	供HPLC法鉴别及系统适用性试验用	遮光,密封,阴凉处	2392-39-4
17	100017	对氨基苯甲酸	p-Aminobenzoicacid	100017-202311	100mg	供含量测定用	遮光,密闭,10-30℃	150-13-0
18	100018	对乙酰氨基酚	Paracetamol	100018-202312	1g	供含量测定用	遮光,10-30℃	103-90-2
19	100019	二苯基-(2-氯苯基)甲醇(克霉唑杂质I)	Diphenyl-(2-chlorophenyl)-methanol	100019-202306	50mg	供检查用	10-30℃	66774-02-5
20	100020	2,3-二氢-6-苯基咪唑[2,1-b]噻唑盐酸盐(盐酸左旋咪唑杂质)	2,3-Dihydro-6-phenyl-imidazo[2,1-b]thiazoleHydrochloride	100020-201305	30mg/支	供TLC检查用	常温	无
21	100021	泛影酸	DiatrizoicAcid	100021-200503	100mg	供TLC鉴别用	常温	117-96-4(无水物)
22	100022	格隆溴铵	Glycopyrrolate(GlycopyrroneBromide)	100022-202307	100mg	供HPLC法含量测定用	避光,密封,10-30℃	596-51-0
23	100024	磺胺	Sulfanilamidum	100024-202304	100mg	供含量测定用	避光,10-30℃	63-74-1
24	100025	磺胺甲噁唑	Sulfamethoxazole	100025-201906	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	723-46-6
25	100026	磺胺嘧啶	Sulfadiazine	100026-201404	100mg/支	供HPLC法含量测定用	常温	68-35-9
26	100027	黄体酮	Progesterone	100027-202111	50mg	含量测定	遮光,密封,10-30℃	57-83-0
27	100028	炔诺孕酮	Norgestrel	100028-202208	100mg	含量测定	遮光,密封,10-30℃	6533-00-2
28	100029	甲萘醌	Menadione	100029-201811	100mg	含量/限量测定用	常温	58-27-5
29	100030	甲巯咪唑	Thiamazole	100030-201805	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	常温/避光	60-56-0
30	100031	甲氧苄啶	Trimethoprim	100031-202207	100mg	含量测定	2-8℃	738-70-5
31	100032	己酸羟孕酮	HydroxyprogesteroneCaproate	100032-201102	100mg	供含量测定用	常温	630-56-8
32	100033	己烯雌酚	diethylstilbestrol	100033-202109	100mg	含量测定	遮光,密封,10-30℃	56-53-1
33	100034	枸橼酸氯米芬	clomifencitrate	100034-202204	100mg	含量测定	遮光,10-30℃	50-41-9
34	100035	甲磺酸双氢麦角毒碱	Co-dergocrineMesylate	100035-201203	100mg/支	供含量测定用	阴凉处,避光	8067-24-1
35	100037	克霉唑	Clotrimazole	100037-202008	100mg/支	含量/限量测定用,鉴别/检查用	10-30℃	23593-75-1
36	100038	邻甲苯磺酰胺	O-Tolylsulfonilamide	100038-202205	100mg	检查	遮光,密闭,10-30℃	88-19-7
37	100039	巯嘌呤(6-巯基嘌呤)	Mercaptopurine	100039-202103	100mg	鉴别/检查用	遮光,密闭,10-30℃	6112-76-1
38	100040	■硫酸阿托品	AtropineSulfate	100040-201613	100mg/支	含量/限量测定用	常温	5908-99-6
39	100041	利血平	Reserpine	100041-202015	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	50-55-5
40	100042	▲2-氯-4-硝基苯胺	2-Chloro-4-Nitroaniline	100042-200002	50mg	供检查用	常温	121-87-9
41	100043	氯普噻吨	Chlorprothixene	100043-202002	50mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	遮光,10-30℃	113-59-7

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
42	100044	▲马来酸麦角新碱	ErgometrineMaleate	100044-201713	50mg/支	UV含量	4℃, 避光	129-51-1
43	100045	咪唑	Imidazole	100045-201304	100mg	供HPLC法有关物质检查用	常温	无
44	100046	吡喹酮	Praziquantel	100046-202006	100mg/支	含量/限量测定用	10-30℃/避光	55268-74-1
45	100047	马来酸氯苯那敏	ChlorphenamineMaleate	100047-202008	100mg	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	113-92-8
46	100048	炔雌醚	Quinestrol	100048-201503	100mg/支	供鉴别和含量测定用	常温	152-43-2
47	100049	■氢溴酸东莨菪碱	ScopolamineHydrobromide	100049-201009	100mg	供HPLC含量测定用	常温	6533-68-2
48	100050	氢溴酸加兰他敏	GalanthamineHydrobromide	100050-202305	100mg	供含量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	1953-4-4
49	100051	氢溴酸山莨菪碱	AnisodamineHydrobromide	100051-202108	50mg	含量测定	避光, 密封, 10-30℃	55449-49-5
50	100052	炔雌醇	Ethinylestradiol	100052-202311	50mg	供鉴别和含量测定用	遮光, 密封, 10-30℃	57-63-6
51	100053	炔诺酮	Norethisterone	100053-201807	50mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	68-22-4
52	100054	4-N-去甲基安乃近	4-N-Demethylanalgin	100054-202006	100mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	129-89-5
53	100055	曲安奈德	TriamcinoloneAcetonide	100055-202105	100mg	含量测定	遮光, 密封, 10-30℃	76-25-5
54	100056	■去乙酰毛花苷	Deslanoside	100056-201604	100mg/支	HPLC含量测定	常温	17598-65-1
55	100057	乳果糖	Lactulose	100057-202205	2g	含量测定	遮光, 密封, 10-30℃	4618-18-2
56	100058	乳糖	LactoseMonohydrate	100058-202106	300mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	64044-51-5
57	100059	美法仑	Melphalan	100059-200702	100mg	供检查用	常温	/
58	100060	酞丁安	Ftibanzone	100060-202204	50mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	210165-00-7
59	100061	维生素D3	VitaminD3 (Colecalciferol)	100061-202311	100mg	供含量测定用	遮光, 密封, 2-8℃	67-97-0
60	100062	维生素E	VitaminE	100062-201811	200mg	含量/限量测定用	4℃/避光	1406-18-4
61	100063	戊酸雌二醇	/	100063-200904	100mg	供含量测定用	常温	/
62	100064	■洋地黄毒苷	Digitoxin	100064-201304	50mg	供UV法含量测定用, 供HPLC法检查用	4℃, 避光	71-63-6
63	100065	盐酸胺碘酮	AmiodaroneHydrochloride	100065-202408	100mg	供含量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	19774-82-4
64	100066	盐酸苯海拉明	DiphenhydramineHydrochloride	100066-202108	100mg	含量测定	避光, 10-30℃	147-24-0
65	100067	盐酸苯海索	TrihexyphenidylHydrochloride	100067-202305	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	52-49-3
66	100068	盐酸多沙普仑	DoxapramHydrochloride	100068-202403	100mg	供含量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	7081-53-0
67	100069	盐酸多塞平	DoxepinHydrochloride	100069-201103	100mg/支	供含量测定用	常温	1229-29-4
68	100070	盐酸多巴胺	DopamineHydrochloride	100070-202108	200mg	含量测定	遮光, 密封, 2-8℃	62-31-7
69	100071	盐酸可乐定	Clonidinehydrochloride	100071-201607	100mg/支	供含量测定用	常温	4205-91-8
70	100072	盐酸克仑特罗	ClenbuterolHydrochloride	100072-202204	50mg	供含量测定用	避光, 10-30℃	21898-19-1
71	100074	叶酸	FolicAcid	100074-202217	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	59-30-3
72	100075	荧光母素	Fluorane	100075-201303	50mg/支	供检查用	常温	/
73	100076	左炔诺孕酮	Levonorgestrel	100076-201205	100mg/支	供鉴别和含量测定用	常温	797-63-7
74	100077	胆红素	Bilirubin	100077-202410	100mg	供含量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	635-65-4
75	100078	胆酸	Cholicacid	100078-202216	100mg	含量测定	遮光, 密封, 2-8℃	81-25-4
76	100080	芦丁	Rutoside	100080-202012	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	153-18-4
77	100081	槲皮素	Quercetin	100081-202411	100mg	供含量测定; 供HPLC法测定; 供UV法测定	遮光, 10-30℃	117-39-5
78	100082	葡萄糖酸钙	CalciumGluconate	100082-201803	100mg	鉴别/检查用	常温	18016-24-5
79	100083	■匹莫林	Pemoline	100083-200402	50mg	供检查用	常温	/
80	100084	酒石酸美托洛尔	MetoprololTartrate	100084-202204	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	56392-17-7
81	100085	氟哌利多	Droperidol	100085-202003	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃/避光	548-73-2
82	100086	硝基咪喃丙烯酸	5-Nitro-2-Furan-acrylicAcid	100086-200703	100mg	供检查用	常温	/
83	100087	猪去氧胆酸	HvodeoxycholicAcid	100087-201411	100mg/支	供TLC法含量测定、鉴别	常温	83-49-8
84	100088	克罗米通	PyrantelPamoate	100088-202103	100mg	含量测定	避光, 密封, 2-8℃	483-63-6
85	100089	双羟萘酸噻嘧啶	PyrantelPamoate	100089-202102	50mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	22204-24-6
86	100090	双羟萘酸	PamoicAcid	100090-200301	50mg	供检查用	常温	130-85-8
87	100091	酚酞	Phenolphthalein	100091-201802	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	1977-9-8
88	100093	香草醛	Vanillin	100093-202105	1g	供熔点温度计校准用	避光, 密闭, 10-30℃	121-33-5

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
89	100094	▲乙酰苯胺	Acetanilide	100094-201805	1g/支	其他,其他,其他	常温/避光	103-84-4
90	100095	非那西丁	Phenacetin	100095-202407	1g	供检查用	避光,密闭,10-30℃	62-44-2
91	100096	磺胺	Sulfanilamide	100096-202406	1g	供检查用	避光,密闭,10-30℃	63-74-1
92	100097	茴香酸	Anisicacid	100097-202104	1g	供熔点测定用	避光,密闭,10-30℃	100-09-4
93	100098	磺胺二甲嘧啶	Sulfadimidine	100098-202306	1g	供检查用	避光,密闭,10-30℃	57-68-1
94	100099	双氰胺	Dicyanodiamide	100099-201805	1g/支	熔点对照品	常温/避光	461-58-5
95	100100	糖精	Saccharin	100100-202406	1g	供检查用	避光,密闭,10-30℃	1981-7-2
96	100101	■咖啡因	Caffeine	100101-200804	约1克	仅供熔点温度计校准用	常温	1958-8-2
97	100102	酚酞	Phenolphthalein	100102-201504	1g/支	熔点对照品	常温	1977-9-8
98	100103	水杨酸片	SalicylicAcidTablets	100103-202315	盒(30片/ 盒,300mg/	检查	避光,阴凉处	无
99	100105	氨基己酸	Aminocaproicacid	100105-202104	300mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	60-32-2
100	100106	水杨酸	SalicylicAcid	100106-202106	100mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	69-72-7
101	100109	α-甲基吡啶	α-Methylpyridine	100109-201102	300mg/支	供GC法检查用	阴凉处,避光	109-06-8
102	100110	甲磺酸酚妥拉明	PhentolamineMesylate	100110-201103	100mg/支	供含量测定用	常温	65-28-1
103	100111	盐酸萘甲唑啉	NaphazolineHydrochloride	100111-202105	100mg	含量测定	避光,密闭,10-30℃	550-99-2
104	100112	壬苯醇醚	Nonoxinol	100112-201603	1ml/支	供HPLC法鉴别和含量测定	常温	26027-38-3
105	100113	阿司匹林	Aspirin/AcetylsalicylicAcid	100113-202407	200mg	供含量测定用	遮光,密闭,10-30℃	50-78-2
106	100114	氨苯砒	Dapsone	100114-201602	50mg	含量/限量测定用,鉴别/ 检查用	常温	80-08-0
107	100115	烟酰胺	Nicotinamide (Niacinamide)	100115-202005	100mg	含量/限量测定用,鉴别/ 检查用	遮光,密闭,10-30℃	98-92-0
108	100116	维生素B6	VitaminB6 (PyridoxineHydrochloride)	100116-202307	100mg	供含量测定用	遮光,密闭,10-30℃	58-56-0
109	100117	阿替洛尔	Atenolol	100117-201606	100mg/支	供HPLC及UV法测定用	常温	29122-68-7
110	100118	倍他米松	Betamethasone	100118-201204	50mg/支	供HPLC法含量测定用	常温	378-44-9
111	100119	丙酸倍氯米松	BeclomethasoneDipropionate	100119-202406	100mg	供鉴别及含量测定用	遮光,密封,10-30℃	5534-9-8
112	100120	茶苯海明	Dimenhdrinate	100120-201504	100mg/支	含量测定	常温	523-87-5
113	100121	茶碱	Theophylline	100121-201805	100毫克/支	含量/限量测定用,鉴别/ 检查用	常温/避光	58-55-9
114	100122	醋酸地塞米松	DexamethasoneAcetate	100122-202208	100mg	含量测定	遮光,密封,10-30℃	1177-87-3
115	100123	醋酸可的松	CortisoneAcetate	100123-201204	100mg	供含量测定及HPLC法鉴别	常温	1950-4-4
116	100124	醋酸泼尼松龙	PrednisoloneAcetate	100124-202305	100mg	供含量测定用	遮光,密封,10-30℃	52-21-1
117	100125	醋酸曲安奈德	TriamcinoloneAcetonideAcetate	100125-202007	100mg/支	含量/限量测定用,鉴别/ 检查用	10-30℃/避光	3870-7-3
118	100126	达那唑	Danazol	100126-201103	100mg	供含量测定用	常温	/
119	100127	胆石酸	LithocholicAcid	100127-201903	50mg/支	鉴别/检查用	常温	434-13-9
120	100128	地蒽酚	Dithranol	100128-202102	100mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	1143-38-0
121	100129	地塞米松	Dexamethasone	100129-201907	100mg/支	含量/限量测定用,鉴别/ 检查用	常温/避光	1950-2-2
122	100130	丁溴东莨菪碱	ScopolamineButylbromide	100130-202304	100mg	供含量测定用	避光,密封	149-64-4
123	100131	对甲苯磺酰胺	p-Toluenesulfonamide	100131-202205	100mg	检查	避光,密闭,10-30℃	70-55-3
124	100132	对羟基苯乙酰胺	p-Hydroxyphenylacetamide	100132-199702	50mg	供检查用	常温	/
125	100133	奋乃静	Perphenazine	100133-202004	100mg	含量/限量测定用	遮光,10-30℃	58-39-9
126	100134	酚磺乙胺	Etamsylate	100134-202104	100mg	含量测定	遮光,10-30℃	2624-44-4
127	100135	格列本脲	Glibenclamide	100135-202207	100mg	含量测定	避光,密闭,10-30℃	10238-21-8
128	100136	10%A晶型甲苯咪唑	MebendazoleContain10%ofPolymorphA	100136-199301	50mg	供检查用	常温	/
129	100137	过氧苯甲酰	BenzoylPeroxide	100137-201902	100mg/支	鉴别/检查用	4℃/避光	94-36-0
130	100138	甲氧蝶呤	Methotrexate	100138-202207	400mg	含量测定	避光,密闭,10-30℃	1959-5-2
131	100139	甲苯咪唑	Mebendazole	100139-202003	50mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	31431-39-7
132	100140	6-甲氧基-2-萘乙酮	6-Methoxy-2-acetonaphthone	100140-201704	100mg	鉴别/检查用	常温	3900-45-6
133	100141	N-甲基哌嗪	1-Methylpiperazini	100141-199301	50mg	供检查用	常温	109-01-3

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
134	100142	卡马西平	Carbamazepine	100142-202207	100mg	含量测定	遮光, 密闭, 10-30℃	298-46-4
135	100143	硫喷妥	Thiopental	100143-201202	100mg	供UV法含量测定时作对照	常温	/
136	100145	苯丙氨酯	Phenprobamate	100145-201502	50mg	供含量测定用	常温	673-31-4
137	100146	哈西奈德	Halcinonide	100146-202105	100mg	含量测定	遮光, 密封, 10-30℃	3093-35-4
138	100147	氯化胆碱	CholineChloride	100147-202103	50mg	检查	遮光, 密封, 10-30℃	67-48-1
139	100148	▲氯化琥珀胆碱	SuxamethoniumChloride	100148-201002	50mg	供检查用	常温	/
140	100149	格列本脲杂质 I (4-[2-(5-氯-2-甲氧基苯甲酰氨基)乙基]苯磺酰胺)	Glibenclamideimpurity I (5-chloro-2-methoxy-N-[2-(4-sulfamoylphenyl)ethyl]-benzamide)	100149-201804	50mg/支	鉴别/检查用	常温/避光	16673-34-0
141	100150	格列本脲杂质 II	GlibenclamideImpurity II	100150-202005	50mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	14511-59-2
142	100151	吡哌酸	PipemidicAcid	100151-201904	50mg	含量/限量测定用	常温	51940-44-4
143	100152	氢化可的松	Hydrocortisone	100152-202409	50mg	供鉴别及含量测定用	遮光, 密封, 10-30℃	50-23-7
144	100153	泼尼松龙	Prednisolone	100153-201405	100mg	供HPLC法鉴别和含量测定	常温	50-24-8
145	100154	▲肾上腺素	Epinephrine	100154-202307	100mg	供含量测定用	避光, 密封, 阴凉处	51-43-4
146	100155	维生素D2	VitaminD2	100155-202309	100mg	供含量测定用	遮光, 密封, -20℃	50-14-6
147	100156	维生素K1	VitaminK1 (Phytonadione)	100156-202407	100mg	供含量测定用	避光, 密封, 2-8℃	84-80-0
148	100157	■硝酸毛茛菪香碱	PilocarpineNitrate	100157-201502	50mg/支	供HPLC法含量测定用	常温	148-72-1
149	100158	西咪替丁	Cimetidine	100158-201406	100mg/支	供HPLC法含量测定用	常温	51481-61-9
150	100159	盐酸苯丝肼	BenserazideHydrochloride	100159-202309	200mg	供含量测定用	避光, 密封, 2-8℃	14919-77-8
151	100160	盐酸丙米嗪	ImipramineHydrochloride	100160-201103	50mg/支	供HPLC法系统适用性用	常温	113-52-0
152	100161	盐酸地尔硫卓	DiltiazemHydrochloride	100161-201705	100mg	含量/限量测定用	常温	33286-22-5
153	100162	盐酸氟奋乃静	FluphenazineHydrochloride	100162-201604	50mg	鉴别、含量测定	常温	146-56-5
154	100163	盐酸雷尼替丁	RanitidineHydrochloride	100163-201607	100mg/支	HPLC含量测定	常温	66357-59-3
155	100164	盐酸哌唑嗪	PrazosinHydrochloride	100164-201204	100mg	供含量测定用	常温	19237-84-4
156	100165	盐酸乙胺丁醇	EthambutolHydrochloride	100165-202106	100mg	含量测定	10-30℃	1070-11-7
157	100166	盐酸异丙肾上腺素	Isoprenaline [Isoproterenol] Hydrochloride	100166-202205	50mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	51-30-9
158	100167	盐酸左旋咪唑	LevamisoleHydrochloride	100167-201203	100mg	供UV法测定用	常温	16595-80-5
159	100168	盐酸奈福泮	NefopamHydrochloride	100168-200602	100mg	供含量测定用	常温	/
160	100169	重酒石酸去甲肾上腺素	NorepinephrineBitartrate	100169-202305	100mg	供含量测定用	避光, 密封, 10-30℃	69815-49-2
161	100170	左旋多巴	Levodopa	100170-202306	100mg	供含量测定用	避光, 10-30℃	59-92-7
162	100171	醋酸甲地孕酮	MegestrolAcetate	100171-202105	100mg	含量测定	遮光, 密封, 10-30℃	595-33-5
163	100172	甲睾酮	Methyltestosterone	100172-202405	100mg	供HPLC鉴别和含量测定用	遮光, 密封, 10-30℃	58-18-4
164	100173	布美他尼	Bumetanide	100173-201303	100mg/支	供HPLC法测定用	常温	28395-03-1
165	100174	氨甲环酸	TranexamicAcid	100174-202105	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	1197-18-8
166	100175	胡椒乙腈	Homopiperonylonitrile	100175-201903	50mg	鉴别/检查用	10-30℃	4439-2-5
167	100176	丙谷胺	Proglumide	100176-201104	100mg/支	供HPLC法测定用	常温	6620-60-6
168	100177	吡罗昔康	Piroxicam	100177-201704	100mg/支	含量/限量测定用	常温	36322-90-4
169	100178	吡嗪酰胺	Pyrazinamide	100178-201104	100mg	供含量测定用	常温	98-96-4
170	100179	布洛芬	Ibuprofen	100179-202308	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	15687-27-1
171	100180	倍他米松磷酸钠	BetamethasoneSodiumPhosphate	100180-202205	100mg	含量测定	遮光, 密封, 2-8℃	151-73-5
172	100181	比沙可啶	Bisacodyl	100181-201403	100mg/支	含量测定	常温	/
173	100182	雌二醇	Estradiol	100182-201906	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	50-28-2
174	100183	醋酸氯己定	ChlorhexidineAcetate	100183-202105	100mg	含量测定	避光, 10-30℃	56-95-1
175	100184	双氢青蒿素	Dihydroartemisinin(Artemimol)	100184-202204	100mg	含量测定	避光, 密封, 2-8℃	71939-50-9
176	100185	莪术醇	Curcumol	100185-201908	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	4871-97-0
177	100186	2,6-二甲基酚	2, 6-Dimethylphenol	100186-201202	50mg	供HPLC法测定用	阴凉处, 避光	576-26-1
178	100187	氟尿嘧啶	Fluorouracil	100187-201203	100mg	供含量测定用	常温	/
179	100188	环戊噻嗪	Cyclopenthiazide	100188-199701	50mg	供含量测定用	常温	/
180	100189	甲基多巴	Methyldopa	100189-201102	100mg	供UV法测定用	常温	41372-08-1
181	100190	甲芬那酸	MefenamicAcid	100190-201104	100mg	供含量测定用	常温	61-68-7

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
182	100191	甲硝唑	Metronidazole	100191-201808	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	阴凉处, 避光	443-48-1
183	100192	联苯双酯	Bifendate	100192-201504	100mg	供含量测定	常温	73536-69-3
184	100193	螺内酯	Spirolactone	100193-201704	100mg/支	供含量测定用	常温	1952-1-7
185	100194	碘化钾	PotassiumIodide	100194-201203	约100毫克	供含量测定用	常温	7681-11-0
186	100195	氯噻酮	Chlortalidone	100195-201602	100mg/支	供HPLC法含量测定及UV法含量测定用	常温	77-36-1
187	100196	▲邻甲酚	o-Cresol	100196-202106	1g	含量测定	避光, 密封, 2-8℃	95-48-7
188	100197	噻唑噻吩	Bumetanide	100197-201002	50mg	供含量测定用	常温	446-86-6
189	100198	萘普生	Naproxen	100198-201706	100mg/支	供含量测定用。	常温	22204-53-1
190	100199	泼尼松	Prednisone	100199-202104	100mg	含量测定	遮光, 密封, 10-30℃	1953-3-2
191	100200	青蒿琥酯	Artesunate	100200-201604	100mg/支	HPLC含量测定及溶出度检	常温	88495-63-0
192	100201	■氢溴酸右美沙芬	DextromethorphanHydrobromide	100201-202205	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	6700-34-1
193	100202	青蒿素	Artemisinin	100202-202107	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	63968-64-9
194	100203	舒必利	Sulpiride	100203-201804	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	15676-16-1
195	100204	沙丁胺醇	Sulpiride	100204-201103	100mg	供含量测定用	常温	18559-94-9
196	100205	双香豆素	Dicoumarol	100205-200701	100mg	供含量测定用	常温	/
197	100206	双氰胺	dicvandiamide	100206-202305	50mg	供检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	461-58-5
198	100208	水杨酸镁	MagnesiumSalicylate	100208-200102	50mg	供含量测定用	常温	18917-95-8
199	100209	司坦唑醇	Stanozolol	100209-201003	100mg	供含量测定用	常温	10418-03-8
200	100210	苯妥英钠	Stanozolol	100210-202104	50mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	630-93-3
201	100211	辛可尼丁	PhenytoinSodium	100211-200502	50mg	供检查用	常温	/
202	100212	溴甲贝那替秦	MethylbenactyziumBromide	100212-202102	50mg	含量测定	避光, 密闭, 2-8℃	3166-62-9
203	100213	硝酸咪康唑	MiconazoleNitrate	100213-201406	100mg/支	含量测定	常温	/
204	100214	硝酸益康唑	EconazoleNitrate	100214-202005	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	10-30℃	24169-02-6
205	100215	乙羟茶碱	HydroxyethylTheophylline	100215-202202	100mg	检查	避光, 密闭, 10-30℃	519-37-9
206	100216	盐酸安他唑啉	AntazolineHydrochloride	100216-200702	100mg	供含量测定用	常温	/
207	100217	■盐酸苯丙醇胺	PhenylpropanolmineHydrochloride	100217-200303	100mg	供含量测定用	常温	/
208	100218	盐酸美西律	MexiletineHydrochloride	100218-201504	100mg/支	供含量测定用	常温	5370-1-4
209	100219	盐酸酚苄明	PhenoxybenzamineHydrochloride	100219-201203	100mg/支	供含量测定用	常温	63-92-3
210	100220	盐酸氯丙那林	ClorprenalineHydrochloride	100220-201603	100mg/支	HPLC含量测定	常温	6933-90-0
211	100221	▲氢醌	Hydroquinone	100221-200301	100mg	鉴别	常温	/
212	100222	盐酸罗通定	Rotundinehydrochloride	100222-201003	100mg	鉴别	常温	/
213	100223	盐酸维拉帕米	VerapamilHydrochloride	100223-202103	50mg	含量测定	10-30℃	152-11-4
214	100224	异维A酸	Isotretinoin	100224-202105	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 2-8℃	4759-48-2
215	100225	贝诺酯	Benorilate	100225-201704	100mg/支	供含量测定用。	常温	5003-48-5
216	100226	半乳糖	Galactose	100226-201807	300mg	鉴别/检查用	常温/避光	59-23-4
217	100227	醋酸去氧皮质酮	DesoxycortoneAcetate	100227-201001	30mg	供UV法含量测定用	常温	/
218	100228	醋酸甲萘氢醌	MenadiolDiacetate	100228-202104	100mg	含量测定	避光, 10-30℃	573-20-6
219	100229	富马酸氯马斯汀	ClemastineFumarate	100229-201704	100mg	含量/限量测定用	常温	14976-57-9
220	100230	富马酸酮替芬	KetotifenFumarate	100230-201904	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	34580-14-8
221	100231	果糖	Fructose	100231-202309	100mg	供含量测定用	避光, 10-30℃	57-48-7
222	100232	环吡酮胺	CiclopiroxOlamine	100232-201402	50mg/支	供含量测定用	常温	41621-49-2
223	100233	▲环己胺	Cyclohexylamine	100233-201102	100mg/支	供UV法检查用	4℃, 避光	108-91-8
224	100234	环磷酰胺	Cyclophosphamide	100234-202305	100mg	供含量测定用	避光, 密封, 2-8℃	6055-19-2
225	100235	己内酰胺	Hexanolactam	100235-201902	50mg/支	鉴别/检查用	常温/避光	105-60-2
226	100236	硝酸甘油溶液	NitroglycerinSolution	100236-202203	1ml	含量测定	避光, 2-8℃	55-63-0
227	100237	磷酸苯丙哌林	Benproperinphosphate	100237-201804	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	19428-14-9
228	100238	米诺地尔	Minoxidil	100238-202203	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	38304-91-5

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
229	100239	尼尔雌醇	Nilestriol	100239-202003	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密封, 10-30℃	39791-20-3
230	100241	羟甲香豆素	Hymecromone	100241-201904	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	90-33-5
231	100242	十一酸睾酮	TestosteroneUndecanoate	100242-201103	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	5949-44-0
232	100243	石杉碱甲	HuperzineA	100243-202405	50mg	供含量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	102518-79-6
233	100244	双嘧达莫	Dipyridamole	100244-201003	100mg	供含量测定用	常温	/
234	100245	色甘酸钠	SodiumCromoglicate	100245-201002	1000mg	供UV法鉴别用	常温	/
235	100246	羧甲司坦	Carbocysteine	100246-202004	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	638-23-3
236	100247	鱼腥草素钠	SodiumHouttuyfonate	100247-202102	50mg	鉴别/检查用	10-30℃	/
237	100248	维生素B12	VitaminB12	100248-202006	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	68-19-9
238	100249	消旋山莨菪碱	Raceanisodamine	100249-201904	约100毫克	含量/限量测定用	常温	17659-49-3
239	100250	硝酸异山梨酯	IsosorbideDinitrate	100250-202006	100mg	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	87-33-2
240	100251	月桂酰β-酮	Laurocapram	100251-202104	100mg	含量/限量测定用	避光, 密封, 10-30℃	59227-89-3
241	100252	亚叶酸钙	CalciumFolinate	100252-202206	100mg	供含量测定用	避光, 密封, 2-8℃	6035-45-6
242	100253	盐酸羟甲唑啉	OxymetazolineHydrochloride	100253-201102	100mg/支	供含量测定用	常温	2315-2-8
243	100257	吲达帕胺	Indapamide	100257-202106	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	26807-65-8
244	100258	吲哚美辛	Indometacin	100258-202105	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	53-86-1
245	100259	依他尼酸	EtacrynicAcid	100259-201302	50mg	供含量测定用	常温	58-54-8
246	100260	盐酸马普替林	MaprotilineHydrochloride	100260-200902	100mg	供含量测定用	常温	/
247	100261	盐酸去氧肾上腺素	PhenylephrineHydrochloride	100261-202305	100mg	供含量测定用	避光, 密封, 10-30℃	61-76-7
248	100262	盐酸去氧羟嗪	DecloxizineHydrochloride	100262-201302	100mg/支	供含量测定用	常温	13073-96-6
249	100263	盐酸胍屈嗪	HydralazineHydrochloride	100263-202102	50mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	304-20-1
250	100265	盐酸倍他司汀	BethahistineHydrochloride	100265-202105	250mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	5579-84-0
251	100266	盐酸羟嗪	HydroxyzineHydrochloride	100266-200201	100mg	供含量测定用	常温	/
252	100268	β-榄香烯	β-Elemene	100268-201903	0.1ml/支	含量/限量测定用	4℃	515-13-9
253	100269	格列齐特	Gliclazide	100269-202107	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	21187-98-4
254	100270	尼莫地平	Nimodipine	100270-201904	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	66085-59-4
255	100271	蒿甲醚	Artemether	100271-202105	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	71963-77-4
256	100272	金诺芬	Auranofin	100272-201202	100mg	供HPLC法测定用	常温	34031-32-8
257	100273	硫酸特布他林	TerbutalineSulfate	100273-201803	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	23031-32-5
258	100274	麦芽三糖	Maltotriose	100274-202104	100mg	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 10-30℃	1109-28-0
259	100275	盐酸丙卡特罗	ProcaterolHydrochloride	100275-202405	100mg	供含量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	81262-93-3
260	100276	氨基米特	Aminoglutethimide	100276-199801	50mg	供检查用	常温	/
261	100277	大豆油	soybeanoil	100277-201805	约500mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	8001-22-7
262	100278	羟苯甲酯	Methylparaben	100278-202307	100mg	供含量测定用	避光, 10-30℃	99-76-3
263	100279	泛酸钠	SodiumPantothenate	100279-201203	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	867-81-2
264	100280	格列喹酮	Gliquidone	100280-202204	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	33342-05-1
265	100281	格列吡嗪	Glipizide	100281-201905	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	29096-61-9
266	100282	格列吡嗪杂质 I	Glipizideimpurity I	100282-201904	50mg/支	鉴别/检查用	常温/避光	33288-71-0
267	100283	核黄素磷酸钠混合物	RiboflavinSodiumPhosphateMixture	100283-201803	100mg	供HPLC法系统适用性试验	常温/避光	130-40-5
268	100284	吉非罗齐	Gemfibrozil	100284-201803	100mg	含量/限量测定用	常温	25812-30-0
269	100285	卡巴肿	Carbarsone	100285-201401	100mg/支	UV含量测定	常温	121-59-5
270	100287	麦芽糖	Maltose	100287-202106	2g	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	6363-53-7
271	100288	尿素	Urea	100288-202204	100mg	含量测定	避光, 密闭, 阴凉处	57-13-6
272	100289	氢溴酸高乌甲素	LappaconitineHydrobromide	100289-201904	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	1194231-62-3
273	100290	乳酸依沙吡啶	EthacridineLactate	100290-201903	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	6402-23-9
274	100291	生物素	Biotin	100291-201804	100mg/支	含量/限量测定用	常温	58-85-5
275	100292	特非那定	Terfenadine	100292-202103	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	50679-08-8
276	100294	酮康唑	Ketoconazole	100294-202305	100mg	供含量测定用	2-8℃	65277-42-1
277	100295	维生素A棕榈酸酯	VitaminAPalmitate	100295-201801	200mg	含量/限量测定用	4℃	79-81-2

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
278	100296	维生素C钠	SodiumAscorbate	100296-201605	1g/支	含量测定用	常温	134-03-2
279	100297	硝酸硫胺	ThiamineNitrate	100297-202003	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	532-43-4
280	100298	α-细辛脑	α-Asarone	100298-201203	100mg/支	供含量测定用	常温	5273-86-9
281	100299	盐酸二氧丙嗪	DioxopromethazineHydrochloride	100299-201803	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	/
282	100300	盐酸洛哌丁胺	LoperamideHydrochloride	100300-202203	100mg	供含量测定用	遮光, 密封, 10-30℃	34552-83-5
283	100301	阿司咪唑	Astemizole	100301-202102	50mg	含量测定	遮光, 密闭, 10-30℃	68844-77-9
284	100302	丙酸氯倍他索	ClobetasolPropionate	100302-202405	100mg	供鉴别及含量测定用	遮光, 密封, 10-30℃	25122-46-7
285	100303	丁酸氢化可的松	HydrocortisoneButyrate	100303-201202	约50毫克	供HPLC鉴别和含量测定用	常温	13609-67-1
286	100304	多潘立酮	Domperidone	100304-202004	100mg	含量/限量测定用	遮光, 10-30℃	57808-66-9
287	100305	法莫替丁	Famotidine	100305-202306	100mg	供含量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	76824-35-6
288	100306	枸橼酸氯己定	ChlorhexidineCitrate	100306-200201	50mg	供鉴别用	常温	/
289	100307	维A酸	Tretinoin	100307-202005	100mg	含量/限量测定用	避光, 密封, 2-8℃	302-79-4
290	100308	▲亚硒酸钠	SodiumSelenite	100308-201902	50mg/支	鉴别/检查用	常温	10102-18-8
291	100309	氢氯噻嗪	Hydrochlorothiazide	100309-202205	100mg	供含量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	58-93-5
292	100310	盐酸阿米洛利	AmilorideHydrochloride	100310-201302	100mg	供含量测定用	常温	1740-83-4
293	100311	3, 5-二氨基-6-氯吡嗪-2-羧酸甲酯	3, 5-diamino-6-chloropyrazine-2-carboxylic-methylester	100311-200201	50mg	供检查用	常温	1458-01-1
294	100312	哌唑啉	Pizotifen	100312-200001	50mg	供检查用	常温	/
295	100313	氟哌啶醇	Haloperidol	100313-200301	50mg	供含量测定用	常温	/
296	100314	氟康唑	Fluconazole	100314-201906	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	86386-73-4
297	100315	氟胞嘧啶(恩曲他滨杂质I)	Flucytosine (EmtricitabineImpurity I)	100315-202103	50mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	2022-85-7
298	100316	枸橼酸他莫昔芬E-异构体	TamoxifenCitrateE-isomer	100316-201403	30mg/支	供HPLC法测定用	常温	76487-65-5
299	100317	倍他环糊精	Betacyclodextrin	100317-202005	100mg	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	7585-39-9
300	100318	卡托普利	Captopril	100318-202105	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	62571-86-2
301	100319	卡托普利二硫化物	Captopril-Disulfide	100319-201803	50mg	鉴别/检查用	常温	64806-05-9
302	100320	卡前列甲酯	CarboprostMethylate	100320-201904	25mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密封, -20℃	62776-96-9
303	100322	卡铂	Carboplatin	100322-202304	50mg	供含量测定用	避光, 10-30℃	41575-94-4
304	100323	氯氮平	Clozapine	100323-201703	100mg	供HPLC法含量测定用	常温, 遮光	5786-21-0
305	100325	氯碘羟喹	Clioquinol	100325-200901	100mg	供HPLC含量测定用	常温	130-26-7
306	100326	联苯苄唑	Bifonazole	100326-201302	50mg	供高效液相含量测定用	常温	/
307	100327	联苯苄醇	Bifonol	100327-202302	50mg	供检查用	10-30℃	7598-80-3
308	100328	硫酸沙丁胺醇	SalbutamolSulfate	100328-202205	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	51022-70-9
309	100329	硫酸普拉睾酮钠	SodiumPrasteroneSulfate	100329-201502	100mg/支	供鉴别和含量测定用	常温	1099-87-2
310	100330	萘普生钠	NaproxenSodium	100330-201804	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	26159-34-2
311	100331	扑米酮	Primidone	100331-201002	50mg	含量测定	常温	/
312	100332	葡萄糖酸锌	ZincGluconate	100332-202103	200mg	检查	遮光, 10-30℃	4468-2-4
313	100333	曲安西龙	Triamcinolone	100333-201102	100mg/支	供含量测定用	常温	124-94-7
314	100334	双氯芬酸钠	DiclofenacSodium	100334-201803	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	15307-79-6
315	100335	舒林酸	Sulindac	100335-202202	50mg	供含量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	38194-50-2
316	100336	替硝唑	Tinidazole	100336-201704	100mg/支	含量/限量测定用	常温	19387-91-8
317	100337	酮洛芬	Ketoprofen	100337-201104	100mg/支	供含量测定用	常温	22071-15-4
318	100338	硝苯地平	Nifedipine	100338-202107	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	21829-54-4
319	100339	硝苯地平杂质I	NifedipineImpurity I (Dimethyl2, 6-Dimethyl-4-(2-Nitrophenyl)pyridine-3, 5-Dicarboxylate)	100339-202306	30mg	供有关物质检查用	避光, 10-30℃	67035-22-7
320	100340	硝苯地平杂质II	NifedipineImpurity II (Dimethyl2, 6-Dimethyl-4-(2-Nitrosophenyl)pyridine-3, 5-Dicarboxylate)	100340-202306	30mg	供有关物质检查用	避光, 10-30℃	50428-14-3
321	100341	盐酸利多卡因	LidocaineHydrochloride	100341-202104	100mg	含量测定	避光, 10-30℃	6108-05-0
322	100342	利多卡因	Lidocaine	100342-202006	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	137-58-6
323	100343	盐酸妥拉唑林	TolazolineHydrochloride	100343-200201	50mg	供含量测定用	常温	/

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
324	100344	盐酸硫利达嗪	ThioridazineHydrochloride	100344-202002	50mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	130-61-0
325	100345	盐酸卡替洛尔	CarteololHydrochloride	100345-202103	50mg	含量测定	遮光, 密闭, 10-30℃	51781-21-6
326	100346	七叶皂苷钠	SodiumAescinate	100346-201703	100mg	供含量测定用	常温	6805-41-0
327	100347	黄豆甙元	Daidzein	100347-200702	100mg	供含量测定用	常温	486-66-8
328	100348	7-甲氧基-4'-羟基异黄酮(黄豆苷元杂质)	7-methoxy-4'-hydroxyisoflavone	100348-201102	30mg	供HPLC法测定用	常温	486-63-5
329	100349	二甲磺酸阿米三嗪	AlmitrineBismesylate	100349-200501	100mg	供含量测定用	常温	/
330	100350	罗巴新	Raubasine	100350-200501	100mg	供含量测定用	常温	/
331	100351	枸橼酸锌	ZireCitrate	100351-200301	100mg	供原子吸收法溶出度测定	常温	5990-32-9
332	100352	卡莫氟	Carmofur	100352-201803	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃, 避光	61422-45-5
333	100353	奥沙普秦	Oxaprozin	100353-201602	100mg/支	供UV法测定用	常温	2156-18-8
334	100354	盐酸三羟苄基苄丝肼	D,L-2-Amino-N',N'-bis(2,3,4-trihydroxybenzyl)hydracrylohydrzidehydrochloride	100354-202104	30mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 2-8℃	/
335	100355	盐酸丝肼	D,L-serinhydrzidehydrochloride	100355-202104	30mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 2-8℃	55819-71-1
336	100356	烟酸占替诺	XantanolNicotinate (XanthinolNicotinate)	100356-201103	100mg/支	含量测定	常温	/
337	100357	盐酸帕罗西汀	ParoxetineHydrochloride	100357-202105	100mg	含量测定	遮光, 10-30℃	110429-35-1
338	100361	卡巴胆碱	Carbachole	100361-201803	50mg/支	含量/限量测定用	常温	51-83-2
339	100362	氢化可的松琥珀酸钠	HydrocortisoneSodiumSuccinate	100362-202404	100mg	供HPLC法鉴别和含量测定	遮光, 密封, 2-8℃	125-04-2
340	100363	西洛他唑	Cilostazol	100363-202104	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	73963-72-1
341	100364	氯唑沙宗	Chlorzoxazone	100364-201302	100mg	供含量测定用	常温	95-25-0
342	100365	茴拉西坦	Aniracetam	100365-201202	100mg/支	供含量测定用	常温	72432-10-1
343	100366	卡络磺钠	Carbazochromesodiumsulfonatetrihydrate	100366-202304	100mg	供含量测定用	避光, 10-30℃	51460-26-5 (无水物)
344	100367	奥美拉唑	Omeprazole	100367-202107	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	73590-58-6
345	100368	维生素A醋酸酯	VitaminAAcetate	100368-202305	1g	含量测定	遮光, 密封, 2-8℃	127-47-9
346	100369	维生素B2	VitaminB2 (Riboflavin)	100369-202206	100mg	含量测定	遮光, 密闭, 10-30℃	83-88-5
347	100370	泛酸钙	CalciumPantothenate	100370-202304	100mg	供含量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	137-08-6
348	100371	乌苯美司	Ubenimex/Bestatin	100371-201403	100mg/支	供含量测定用	常温	58970-76-6
349	100373	阿苯达唑	Albendazole	100373-202104	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	54965-21-8
350	100374	苯磺酸氨氯地平	AmlodipineBesylate	100374-202106	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	1470-9-6
351	100375	盐酸特拉唑嗪	TerazosinHydrochloride	100375-201904	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用, 其他, 其他	4℃/避光	70024-40-7
352	100376	氯化钠	SodiumChloride	100376-202305	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	7647-14-5
353	100378	阿法骨化醇	Alfacalcidol	100378-202205	10mg	含量测定	避光, 密封, -20℃	41294-56-8
354	100379	氨力农	Imrinone	100379-200501	100mg	供UV法含量测定用	常温	/
355	100380	更昔洛韦	Ganciclovir	100380-202205	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	82410-32-0
356	100381	肾上腺色腺(卡巴克洛)	Carbazochrome	100381-201102	50mg	供TLC法检查用	常温	69-81-8
357	100382	紫杉醇	Paclitaxel	100382-201904	30mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	33069-62-4
358	100385	豆腐果苷	Helicid	100385-200401	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	/
359	100386	吡拉西坦	Piracetam	100386-202405	100mg	供含量测定用	避光, 10-30℃	7491-74-9
360	100387	夫拉扎勃(原: 吠咱甲氢龙)	Furazabol (原: Furazalon)	100387-200401	50mg	供UV法含量测定用	常温	/
361	100388	依托泊苷	Etoposide	100388-201803	100mg	含量/限量测定用	常温	33419-42-0
362	100389	▲间苯二酚	Resorcinol	100389-201903	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	108-46-3
363	100390	维生素B1	VitaminB1 (ThiamineHydrochloride)	100390-202107	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	1967-3-8
364	100393	维生素BT	VitaminBT	100393-201402	100mg	供含量测定用	常温	461-05-2
365	100394	乙水杨胺	Ethenzamide	100394-200401	100mg	供含量测定用	常温	/
366	100395	双氯芬酸杂质A(1-(2,6-二氯苯基)-2-羟吲哚)	DiclofenacImpurity(1-(2,6-Dichlorophenyl)-2-hydroindole)	100395-200301	20mg	供有关物质检查用	常温	13562-40-0
367	100396	枸橼酸	CitricAcid	100396-202104	200mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	77-92-9
368	100398	丹莛醌	/	100398-200701	100mg	供含量测定用	常温	/
369	100399	氢溴酸樟柳碱	AnisodineHydromide	100399-201802	100mg/支	含量/限量测定用	常温	76822-34-9

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
370	100400	盐酸氯己定	ChlorhexidineHydrochloride	100400-201001	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	/
371	100401	顺铂	Cis-Platin	100401-202304	100mg	供含量测定用	避光, 10-30℃	15663-27-1
372	100403	盐酸甲氧那明	MethoxyphenamineHydrochloride	100403-202102	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	5588-10-3
373	100406	愈创木酚磺酸钾	PotassiumGuaiacolsulfonate	100406-202402	100mg	供含量测定用	避光, 10-30℃	1321-14-8
374	100407	倍丙酯	PropylGallate	100407-201702	100mg/支	供HPLC法测定, 含量为99.9%	常温	121-79-9
375	100409	二氮嗪	Diazoxide	100409-201401	100mg	供含量测定用	常温	/
376	100410	磷酸氢钙	CalciumHydrogenPhosphate	100410-201802	100mg	含量/限量测定用	常温	7789-77-7
377	100411	磺胺二甲嘧啶	Sulfadimidine	100411-201902	100mg	含量/限量测定用	10-30℃/避光	57-68-1
378	100412	磺胺脒	Sulfagunidine	100412-201302	50mg	供HPLC法测定用	常温	/
379	100413	磺胺醋酰钠	SulfacetamideSodium	100413-200601	100mg	供鉴别用	常温	6209-17-2
380	100414	去甲斑蝥素	Demethylcantharidin	100414-201302	100mg	供含量测定用	常温	29745-04-8
381	100415	芬布芬	Fenbufen	100415-201102	100mg	供HPLC法测定用	常温	36330-85-5
382	100416	曲克芦丁	Troxeutin	100416-202208	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	7085-55-4
383	100417	二羟丙茶碱	Diprophylline	100417-201603	100mg/支	供HPLC含量测定用	常温	479-18-5
384	100418	茜素双酯	Rubidate	100418-200401	50mg	供UV法含量测定用	常温	59883-07-7
385	100419	苯甲酸	BenzoicAcid	100419-201703	100mg	含量/限量测定用	常温	65-85-0
386	100420	盐酸地巴唑	BenzazolHydrochloride	100420-202303	100mg	供含量测定用	遮光, 密封, 10-30℃	1212-48-2
387	100421	磷酸氯喹	ChloroquinePhosphate	100421-201802	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	50-63-5
388	100422	盐酸异丙嗪	PromethazineHydrochloride	100422-202004	100mg	含量/限量测定用	常温	58-33-3
389	100423	盐酸达克罗宁	DyclonineHydrochloride	100423-201102	100mg	供HPLC法测定用	常温	536-43-6
390	100424	盐酸普鲁卡因	ProcaineHydrochloride	100424-201603	100mg	供HPLC法含量测定	常温	1951-5-8
391	100425	维生素C	VitaminC(AscorbicAcid)	100425-202105	100mg	含量测定	避光, 密封, 10-30℃	50-81-7
392	100426	盐酸金刚烷胺	AmantadineHydrochloride	100426-202104	50mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	665-66-7
393	100427	盐酸溴己新	BromhexineHydrochloride	100427-202204	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	611-75-6
394	100428	美索巴莫	Methocarbamol	100428-202303	50mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	532-03-6
395	100429	氨苯蝶啶	Triamterene	100429-201602	100mg/支	供含量测定	常温	396-01-0
396	100430	羟甲烟胺	Triamterene	100430-200501	100mg	供含量测定用	常温	/
397	100432	枸橼酸喷托维林	PentoxyverineCitrate	100432-201803	100mg	含量/限量测定用	常温	23142-01-0
398	100433	苯甲酸钠	SodiumBenzoate	100433-202103	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	532-32-1
399	100434	烟酸	NicotinicAcid	100434-201603	100mg/支	含量测定	常温	59-67-6
400	100435	呋喃丙胺杂质A	acrylamide(2E-3-5-nitro-2-furyl)	100435-200701	100mg	供检查用	常温	/
401	100437	甲氧沙林	Methoxsalen	100437-200601	100mg	供含量测定用	常温	298-81-7
402	100438	对氨基水杨酸异烟肼	Pasiniazid(IsoniazidAminosalicylate)	100438-200401	100mg	供UV法溶出度检查用	常温	/
403	100439	曲匹布通	Trepibutone	100439-200301	50mg	供UV法含量测定用	常温	/
404	100440	曲匹地尔	Trapidil	100440-200301	50mg	供鉴别用	常温	15421-84-8
405	100441	桂美酸	CinameticAcid	100441-200401	50mg	供溶出度检查用	常温	/
406	100442	奥拉米特	Qrazamide	100442-200301	100mg	供UV法溶出度检查用	常温	/
407	100443	富马酸异丙吡仑	IsopropiramFumarate	100443-200701	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	/
408	100444	羟苯丙酯	Propylparaben	100444-202306	100mg	含量测定	遮光, 密闭, 10-30℃	94-13-3
409	100445	β-胡萝卜素	β-Carotene	100445-201802	300mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	7235-40-7
410	100446	贝美格	Bemegrade	100446-200501	100mg	供含量测定用	常温	/
411	100447	丹皮酚磺酸钠	SodiumPaeonolsilate	100447-200701	100mg	供含量测定用	常温	/
412	100448	地喹氯铵	DequaliniumChloride	100448-200801	100mg	供HPLC法测定用	常温	522-51-0
413	100449	托品酸N-异丙基去甲托品酯	(1R, 3r, 5S)-8-(1-methylethyl)-8-azabicyclo[3.2.1]oct-3-yl(2RS)-3-hydroxy-2-phenylpropanoate	100449-201101	50mg	供TLC法有关物质检查用	常温	/
414	100453	硫酸氢小檗碱	BerberineBisulfate	100453-200501	100mg	供含量测定用	常温	/
415	100454	苯佐卡因	Benzocaine	100454-201602	100mg	供HPLC含量测定用	常温	1994-9-7
416	100455	度米芬	DomiphenBromide	100455-202002	100mg	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	538-71-6
417	100456	盐酸丁卡因	TetracaineHydrochloride	100456-201602	50mg	供含量测定用	常温, 遮光	136-47-0

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
418	100457	硫必利杂质A【2-甲氧基-5-甲磺酰基苯甲酸】	TiaprideImpurityA【2-methoxy-5-(methylsulphonyl)benzoicacid】	100457-200401	50mg	供检查用	常温	/
419	100458	硫必利杂质B【2-甲氧基-5-甲磺酰基苯甲酸甲酯】	TiaprideImpurityB【methyl2-methoxy-5-(methylsulphonyl)benzoate】	100458-200401	50mg	供检查用	常温	/
420	100459	盐酸硫必利	TiaprideHydrochloride	100459-201902	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	51012-33-0
421	100460	盐酸氯丙嗪	ChlorpromazineHydrochloride	100460-201302	100mg	供分光光度法含量测定时作对照用	常温	69-09-0
422	100463	木糖醇	Xylitol	100463-202003	100mg	鉴别/检查用	避光,密封,10-30℃	87-99-0
423	100465	甲基斑蝥胺	Methylcantharidinimide	100465-202002	50mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	76970-78-0
424	100466	呋喃唑酮	Furazolidone	100466-201903	50mg	含量/限量测定用	4℃/避光	67-45-8
425	100467	吗多明	Molsidomine	100467-200701	100mg	供含量测定用	常温	/
426	100468	替加氟	Tegafur	100468-201502	50mg/支	含量测定	常温	17902-23-7
427	100469	尿嘧啶	Uracil	100469-202303	100mg	供含量测定用	遮光,密闭,10-30℃	66-22-8
428	100470	▲柠檬烯	Limonene	100470-202304	200mg	供含量测定用	遮光,密封,10-30℃	138-86-3
429	100471	溴丙胺太林	PropanthelineBromide	100471-202103	100mg	含量测定	避光,密闭,2-8℃	50-34-0
430	100472	盐酸妥洛特罗	TulobuterolHydrochloride	100472-202002	50mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	56776-01-3
431	100473	盐酸环仑特罗	CycloclenbuterolHydrochloride	100473-202002	50mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	/
432	100476	溴甲东莨菪碱	Methscopolaminebromide	100476-200301	50mg	供分离度测定用	常温	/
433	100480	无水磷酸氢二钠	DisodiumHydrogenPhosphateAnhydrous	100480-201902	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	7558-79-4
434	100481	保泰松	Phenylbutazone	100481-202303	100mg	供含量测定用	避光,密闭,10-30℃	50-33-9
435	100482	4-氨基丁酸	4-AminobutanoicAcid	100482-201601	约100毫克/支	供TLC检查用	常温	1956-12-2
436	100483	盐酸吗啉胍	MoroxydineHydrochloride	100483-202303	50mg	供含量测定用	避光,密闭,10-30℃	3160-91-6
437	100484	盐酸拉贝洛尔	LabetalolHydrochloride	100484-202403	100mg	供含量测定用	避光,密闭,10-30℃	32780-64-6
438	100485	水杨酰胺	Salicamide	100485-200301	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	/
439	100487	非普拉宗	Feprazone	100487-201602	50mg/支	供UV检查用	常温	30748-29-9
440	100489	茴三硫	AnetholTrithione	100489-201602	100mg/支	IR鉴别和含量测定	常温	532-11-6
441	100491	香草醛	Vanillin	100491-202203	100mg	含量测定	遮光,密闭,阴凉处	121-33-5
442	100492	三氯叔丁醇	Chlorobutanol	100492-202104	100mg	含量测定	避光,密封,10-30℃	6001-64-5
443	100493	胆维丁	/	100493-200801	100mg	供含量测定用	常温	/
444	100495	葡醛酸钠	SodiumGlucuronicAcid	100495-202203	100mg	含量测定	避光,密闭,10-30℃	24016-65-7
445	100496	盐酸羟胺	HydroxylamineHydrochloride	100496-201903	100mg/支	鉴别/检查用	常温/避光	5470-11-1
446	100498	▲对氯苯酚	Parachlorophenol	100498-200301	50mg	供检查用	常温	106-48-9
447	100499	盐酸双环胺	DicyclomineHydrochloride	100499-201001	50mg	供TLC法鉴别用	阴凉处,避光	67-92-5
448	100501	氯解磷定	/	100501-200901	100mg	供HPLC含量测定用	阴凉处,避光	/
449	100502	盐酸赛庚啶	CyproptadineHydrochloride	100502-201802	100mg	含量/限量测定用	常温	41354-29-4
450	100503	氨基比林	Aminophenazone	100503-201803	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	58-15-1
451	100504	沙利度胺	Thalidomide	100504-201102	100mg/支	含量测定	常温	50-35-1
452	100505	盐酸贝那替嗪	BenactyzineHydrochloride	100505-200601	100mg	供含量测定用	常温	/
453	100506	安替比林	Phenazone (Antipyrine)	100506-202003	200mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	60-80-0
454	100508	麝香草酚	Thymol	100508-202404	100mg	供含量测定用	避光,密闭,10-30℃	89-83-8
455	100509	▲苯酚	Phenol	100509-202306	200mg	供含量测定用	避光,密封,10-30℃	108-95-2
456	100510	盐酸依匹斯汀	EpinastineHydrochloride	100510-202002	100mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	108929-04-0
457	100511	荧光素钠	FluoresceinSodium	100511-201903	100mg	鉴别/检查用	常温/避光	518-47-8
458	100512	2-甲基-5-硝基咪唑	MetronidazoleimpurityA (2-methyl-5-nitroimidazole)	100512-202307	50mg	供检查用	避光,密闭,10-30℃	88054-22-2
459	100513	盐酸氟西汀	FluoxetineHydrochloride	100513-202203	50mg	含量测定	遮光,密闭,10-30℃	56296-78-7
460	100514	硫酸双胍屈嗪	DihydralazineSulfate	100514-201803	100mg	含量/限量测定用	常温	7327-87-9(无水物)
461	100518	盐酸阿米替林	AmitriptylineHydrochloride	100518-202204	100mg	效力/效价测定	遮光,密闭,10-30℃	549-18-8
462	100522	异丙托溴铵	IpratropiumBromide	100522-202103	100mg	含量测定	避光,密闭,10-30℃	66985-17-9
463	100523	盐酸右美托咪定	DexmedetomidineHydrochloride	100523-202002	100mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	145108-58-3
464	100524	盐酸左美托咪定	LevomedetomidineHydrochloride	100524-202002	30mg	鉴别/检查用	避光,密闭,10-30℃	/
465	100525	异丙安替比林	Propyphenazone	100525-201602	200毫克/支	含量测定	常温	479-92-5

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
466	100526	羟喜树碱	Hydroxycamptothecin	100526-202204	50mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	19685-09-7
467	100527	赖氨酸水杨酸盐	LysineAcetylsalicylate	100527-201503	100mg/支	UV含量测定	-20℃, 避光	62952-06-1
468	100528	愈创甘油醚	Guaiifenesin	100528-202404	100mg	供含量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	93-14-1
469	100529	盐酸氯哌丁	CloperastineHydrochloride	100529-202202	50mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	3703-76-2 (氯哌丁)
470	100530	草乌甲素	BulleyaconitineA	100530-202103	50mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	79592-91-9
471	100531	盐酸美司坦	MecysteineHydrochloridie	100531-200501	100mg	供鉴别用	阴凉处, 避光	/
472	100532	喜树碱	Camptothecin	100532-201702	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	7689-3-4
473	100533	甘露醇	Mannitol	100533-202207	500mg	供含量测定用	避光, 10-30℃	69-65-8
474	100536	醋酸环丙孕酮	CyproteroneAcetate	100536-201602	100mg/支	供含量测定用	常温	427-51-0
475	100537	酒石酸长春瑞滨	VinorelbineTartrate	100537-201703	50mg/支	供HPLC含量测定用	-20℃, 避光	125317-39-7
476	100539	果糖二磷酸钠	FosfructoseTrisodium	100539-201703	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	阴凉处, 避光	81028-91-3
477	100541	钆喷酸单葡甲胺	GadopentetateMonomeglumine	100541-201801	200mg	含量/限量测定用	常温	92923-57-4
478	100542	盐酸噻氯匹定	TiclopidineHydrochloride	100542-201002	100mg	供含量测定用	常温	53885-35-1
479	100543	盐酸文拉法辛	VenlafaxineHydrochloride	100543-202003	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密封, 10-30℃	99300-78-4
480	100544	呋塞米	Furosemide	100544-202104	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	54-31-9
481	100545	硫酸长春地辛	VindesineSulfate	100545-202004	50mg	含量/限量测定用	避光, 密封, -20℃	59917-39-4
482	100546	苯磺酸左旋氨氯地平	LevamlodipineBesylate	100546-202105	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	150566-71-5
483	100547	高乌甲素	Lappaconitine	100547-200401	50mg	供鉴别用	常温	32854-75-4
484	100548	甲磺酸罗哌卡因	Ropivacainemesilate	100548-202003	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	854056-07-8
485	100550	甲硫酸新斯的明	NeostigmineMethylsulfate	100550-202202	50mg	含量测定	避光, 密封, 10-30℃	51-60-5
486	100551	甘草酸二钾	GlycyrrhetateDipotassium	100551-202003	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 10-30℃	68797-35-3
487	100552	奥美沙坦酯杂质RNH-6270 (4-(1-羟基-1-甲基乙基)-2-丙基-1-[[2'-(1H-四唑-5-基)[1,1'-联苯]-4-基]甲基]-1H-咪唑-5-羧酸)	OlmesartanMedoxomilImpurityRNH-6270 (4-(1-hydroxy-1-methylethyl)-2-propyl-1-[[2'-(1H-tetrazol-5-yl)biphenyl-4-yl]methyl]-1H-imidazole-5-carboxylicacid)	100552-202403	50mg	供有关物质检查用	避光, 密闭, 10-30℃	144689-24-7
488	100553	奥美沙坦酯杂质混合物	OlmesartanMedoxomilImpurity	100553-202103	RNH-6373为6.0μg, RNH-8276为5.1μg	含量/限量测定用	避光, -20℃	/
489	100555	尼美舒利	Nimesulide	100555-202104	100mg	含量测定	避光, 10-30℃	51803-78-2
490	100556	盐酸奥昔布宁	OxybutyninHydrochloride	100556-200901	100mg	供含量测定用	常温	/
491	100557	奥扎格雷	Ozagrel	100557-201605	100毫克/支	供HPLC法及UV法测定	常温	82571-53-7
492	100558	盐酸格拉司琼	GranisetronHydrochloride	100558-202104	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	107007-99-8
493	100559	盐酸昂丹司琼	OndansetronHydrochloride	100559-202304	100mg	供含量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	103639-04-9
494	100560	普罗布考	Probucol	100560-202102	50mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	23288-49-5
495	100561	苄达赖氨酸	BendazacLysine	100561-202203	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	81919-14-4
496	100563	盐酸特比萘芬	TerbinafineHydrochloride	100563-202103	100mg	含量测定	10-30℃	78628-80-5
497	100564	鞣酸小檗碱	BerberineTannate	100564-200301	50mg	供TLC法鉴别用	常温	/
498	100565	美沙拉秦	Mesalazine	100565-202103	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	89-57-6
499	100566	甲磺酸多沙唑嗪	SalmeterolXinafoate	100566-202403	100mg	供含量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	77883-43-3
500	100567	昔萘酸沙美特罗	SalmeterolXinafoate	100567-201803	50mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	94749-08-3
501	100568	盐酸喹那普利	QuinaprilHydrochloride	100568-201302	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	82586-55-8
502	100569	喹那普利杂质 I [3S-[2(R*), 3a, 11aβ]]-1, 3, 4, 6, 11, 11a-六氢-3-甲基-1, 4-二氧代-α-(2-苯乙基)-2H-吡嗪并[1, 2-b]异喹啉-2-乙酸乙酯	QuinaprilImpurity I Ethyl[3S-[2(R*), 3a, 11aβ]]-1, 3, 4, 6, 11, 11a-hexahydro-3-methyl-1, 4-dioxo-α-(2-phenylethyl)-2H-pyrazino[1, 2-b]isoquinoline-2-acetate	100569-201601	20mg/支	HPLC系统适用性试验用	常温	103733-49-9
503	100570	利培酮	Risperidone	100570-202405	100mg	供含量测定用	遮光, 10-30℃	106266-06-2
504	100571	来氟米特	Leflunomide	100571-201802	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	75706-12-6

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
505	100572	爱普列特	Epristeride	100572-200401	50mg	供UV法含量测定用	常温	119169-78-7
506	100573	羟苯磺酸钙	CalciumDobsilate	100573-201503	100mg	供HPLC法含量测定用	阴凉处, 避光	/
507	100574	尼索地平	Nisoldipine	100574-201702	100mg	含量/限量测定用	常温	63675-72-9
508	100575	泮托拉唑钠	PantoprazoleSodium	100575-202106	100mg	含量/限量测定用	避光, 密封, 10-30℃	699002-47-6
509	100576	阿德福韦酯	AdefovirDipivoxil	100576-202003	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密封, 2-8℃	142340-99-6
510	100577	阿德福韦单酯	Adefovirmonopivoxil	100577-202105	30mg	检查	避光, 密封, 2-8℃	142341-05-7
511	100578	异烟肼	Isoniazid	100578-201903	100mg/支	含量/限量测定用	10-30℃	54-85-3
512	100579	聚乙烯醇	PolyvinylAlcohol	100579-201802	100mg	含量/限量测定用	常温	9002-89-5
513	100580	马来酸曲美布汀	TrimebutineMaleate	100580-202103	100mg	含量测定	遮光, 密封, 10-30℃	34140-59-5
514	100581	西吡氯铵	CetylpyridiniumChloride	100581-202404	300mg	供含量测定用	避光, 密封, 10-30℃	6004-24-6
515	100582	硫酸羟氯喹	HydroxychloroquineSulfate	100582-202103	50mg	含量/限量测定用	避光, 密封, 10-30℃	747-36-4
516	100583	吗氯贝胺	Moclobemide	100583-200401	50mg	供UV法含量测定用	常温	/
517	100584	奥沙利铂	Oxaliplatin	100584-202005	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	61825-94-3
518	100585	尼群地平	Nitrendipine	100585-201705	100mg	含量/限量测定用	常温	39562-70-4
519	100586	盐酸尼卡地平	NicardipineHydrochloride	100586-202203	100mg	含量测定	避光, 密封, 10-30℃	54527-84-3
520	100587	双硫化合物	2,2' - (disulfanediyl) bis(ethanesulfonicacid)	100587-201302	50mg	供TLC检查用	常温	45127-11-5
521	100588	匹多莫德	Pidotimod	100588-201402	100mg/支	供HPLC法含量测定用	常温	121808-62-6
522	100589	醋甲唑胺	Methazolamide	100589-200501	100mg	供含量测定用	常温	/
523	100590	阿托伐他汀钙	AtorvastationCalcium	100590-202406	100mg	供含量测定用	避光, 密封, 10-30℃	344423-98-9
524	100591	己酮可可碱	Pentoxifylline	100591-202203	100mg	含量测定	避光, 密封, 10-30℃	6493-5-6
525	100592	氯波必利	CleboprideMalate	100592-200401	50mg	供UV法含量测定用	常温	/
526	100593	异丁司特	Ibudilast	100593-200401	50mg	供UV法含量测定用	常温	/
527	100594	醋氨己酸锌	ZincAcexamate	100594-200801	100mg	供检查用	常温	/
528	100595	异环磷酰胺	Ifosfamide	100595-201302	100mg	供HPLC法含量测定用	4℃, 避光	3778-73-2
529	100596	二丙酸倍他米松	BetamethasoneDipropionate	100596-201902	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	5593-20-4
530	100597	氯沙坦钾	LosartanPotassium	100597-202104	100mg	含量/限量测定用	避光, 密封, 10-30℃	124750-99-8
531	100598	氟他胺	Flutamide	100598-201302	100mg	供HPLC法鉴别和含量测定	常温	13311-84-7
532	100599	盐酸氨溴索	AmbroxolHydrochloride	100599-202307	100mg	供含量测定用	避光, 密封, 10-30℃	23828-92-4
533	100600	洛伐他汀	Lovastatin	100600-202006	100mg	含量/限量测定用	避光, 密封, 2-8℃	75330-75-5
534	100601	辛伐他汀	Simvastatin	100601-201906	100毫克/支	含量/限量测定用	4℃/避光	79902-63-9
535	100602	厄多司坦	Erdosteine	100602-202204	50mg	含量测定	避光, 密封, 10-30℃	84611-23-4
536	100603	琥珀酸舒马普坦	SumatriptanSuccinate	100603-200401	100mg	供UV法含量测定用	常温	103628-48-4
537	100604	盐酸氮䓬斯汀	AzelastineHydrochloride	100604-202203	100mg	含量测定	避光, 密封, 10-30℃	79307-93-0
538	100605	托拉塞米	Torase mide	100605-202203	100mg	含量测定	避光, 密封, 10-30℃	56211-40-6
539	100606	萘芬地尔	Naftopidil	100606-202202	50mg	含量测定	避光, 10-30℃	57149-07-2
540	100607	厄贝沙坦	Irbesartan	100607-202305	100mg	供含量测定用	避光, 密封, 10-30℃	138402-11-6
541	100608	奥硝唑	Ornidazole	100608-202304	100mg	供含量测定用	避光, 密封, 10-30℃	16773-42-5
542	100609	马来酸替加色罗	TegaserolMaleate	100609-200401	100mg	供UV法含量测定用	常温	/
543	100610	三苯双胍	Tribendinidin	100610-200401	50mg	供UV法含量测定用	常温	/
544	100611	非那雄胺	Finasteride	100611-202204	100mg	含量测定	遮光, 密封, 10-30℃	98319-26-7
545	100613	利塞膦酸钠	SodiumRisedronate	100613-202003	100mg	含量/限量测定用	避光, 密封, 10-30℃	329003-65-8
546	100614	盐酸法舒地尔	FasudilHydrochloride	100614-201603	100mg/支	供含量测定; 供HPLC法测	常温	105628-07-7
547	100615	氯雷他定	Loratadine	100615-202005	100mg	含量/限量测定用	避光, 密封, 10-30℃	79794-75-5
548	100616	巴柳氮钠	BalsalazideSodium	100616-201802	100mg	含量/限量测定用	4℃/避光	150399-21-6
549	100617	3,4,5-三甲氧基苯甲酸	3,4,5-TrimethoxybenzoicAcid	100617-201602	50mg/支	供HPLC法检查用	常温	118-41-2
550	100618	依帕司他	Epalrestat	100618-202104	100mg	含量/限量测定用	避光, 密封, 10-30℃	82159-09-9
551	100619	那格列奈	Nateglinide	100619-201702	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	105816-04-4

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
552	100620	依达拉奉	Edaravone	100620-202204	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	89-25-8
553	100622	盐酸吉西他滨	GemcitabineHydrochloride	100622-201903	50mg/支	含量/限量测定用	常温, 避光	122111-03-9
554	100624	盐酸西布曲明	SibutramineHydrochloride	100624-201802	50mg	含量/限量测定用	常温/避光	84485-00-7
555	100625	多索茶碱	Doxofylline	100625-202003	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	69975-86-6
556	100626	乌拉地尔	Urapidil	100626-202104	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	34661-75-1
557	100627	比卡鲁胺	Bicalutamide	100627-202003	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光	90357-06-5
558	100628	泛昔洛韦	Famciclovir	100628-201102	100mg/支	供含量测定用	常温	104227-87-4
559	100629	替米沙坦	Telmisartan	100629-202204	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	144701-48-4
560	100630	奥沙拉秦钠	OlsalazineSodium	100630-201902	50mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	6054-98-4
561	100631	伊曲康唑	Itraconazole	100631-201402	100mg/支	供HPLC法含量测定用	阴凉处, 避光	84625-61-6
562	100632	咪喹莫特	Imiquimod	100632-200401	100mg	供含量测定用	常温	99011-02-6
563	100633	富马酸福莫特罗	FormoterolFumarate	100633-202305	100mg	供含量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	43229-80-7
564	100634	盐酸吡格列酮	PioglitazoneHydrochloride	100634-202405	100mg	供含量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	112529-15-4
565	100635	去氧氟尿苷	Doxifluridine	100635-201902	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用, 其他, 其他	常温/避光	3094-9-5
566	100637	茚达那韦	Indinavir	100637-201401	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	150378-17-9
567	100638	洛索洛芬钠	LoxoprofenSodium	100638-202104	50mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	80382-23-6 (无水物)
568	100639	替莫唑胺	Temozolomide	100639-202203	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	85622-93-1
569	100640	4-氨基-5-氨基甲酰基咪唑	TemozolomideImpurityA	100640-201302	100mg/支	供HPLC法系统适用性试验	4℃, 避光	360-97-4
570	100641	奈韦拉平	Nevirapine	100641-201802	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	129618-40-2
571	100642	碘普罗胺	Iopromide	100642-200601	100mg	供检查用	常温	/
572	100643	氨丁三醇	Tromethamine (trishydroxymethylaminomethane)	100643-202004	100mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	77-86-1
573	100644	盐酸替扎尼定	TizanidineHydrochloride	100644-202103	50mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	64461-82-1
574	100646	盐酸替罗非班	TirofibanHydrochloride	100646-202104	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	150915-40-5
575	100647	盐酸莫索尼定	MoxonidineHydrochloride	100647-201802	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	75438-58-3 (无水物)
576	100648	消旋盐酸替罗非班	RaceticirofibanHydrochloride	100648-202103	20mg	其他, 其他, 其他	避光, 密闭, 10-30℃	/
577	100649	盐酸丙哌维林	PropiverineHydrochloride	100649-202002	50mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	54556-98-8
578	100650	盐酸多奈哌齐	DonepezilHydrochloride	100650-201703	100mg	含量/限量测定用	常温	120011-70-3
579	100651	缬沙坦	Valsartan	100651-202307	100mg	供含量测定用	避光, 密封, 10-30℃	137862-53-4
580	100652	盐酸阿可乐定 (曾用名: 盐酸安普乐定)	ApraclonidingHydrochloride	100652-200401	50mg	供HPLC法含量测定用	常温	73218-79-8
581	100653	依巴斯汀	Ebastine	100653-202001	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	90729-43-4
582	100654	他扎罗汀	Tazarotene	100654-202202	50mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	118292-40-3
583	100655	加巴喷丁	Gabapentin	100655-202404	100mg	供含量测定用	遮光, 10-30℃	60142-96-3
584	100656	枸橼酸莫沙必利	MosaprideCitrate	100656-201903	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	636582-62-2
585	100657	奥卡西平	Oxcarbazepine	100657-202203	100mg	含量测定	遮光, 密闭, 10-30℃	28721-07-5
586	100658	雷贝拉唑钠	RabepazoleSodium	100658-202006	400mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	117976-90-6
587	100659	盐酸左西替利嗪	LevocetirizineHydrochloride	100659-202003	100mg	含量/限量测定用	10-30℃	130018-87-0
588	100660	盐酸西替利嗪	CetirizineHydrochloride	100660-202304	100mg	供含量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	83881-52-1
589	100662	盐酸雷莫司琼	RamosetronHydrochloride	100662-202003	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	132907-72-3
590	100663	氯诺昔康	Lornoxican	100663-202303	100mg	供含量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	70374-39-9
591	100664	盐酸二甲双胍	MetforminHydrochloride	100664-202106	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	1115-70-4
592	100665	盐酸关附甲素	/	100665-200901	50mg	供含量测定用	常温	/
593	100666	多西他赛	Docetaxel	100666-202005	100mg	其他, 其他	避光, 密封, 2-8℃	114977-28-5
594	100667	依托度酸	EtodolacAcid	100667-201602	50mg/支	含量测定	常温	41340-25-4
595	100668	盐酸托泊替康	TopotecanHydrochloride	100668-202002	50mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 2-8℃	119413-54-6
596	100669	二氯醋酸二异丙胺	DiisopropylamineDichloroacetate	100669-201502	100mg/支	IR鉴别和HPLC含量测定	常温	660-27-5
597	100670	扎来普隆	Zaleplon	100670-202203	100mg	含量测定	遮光, 密闭, 10-30℃	151319-34-5

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
598	100671	盐酸安非他酮	BupropionHydrochloride	100671-201802	50mg/支	含量/限量测定用	常温	31677-93-7
599	100672	齐多夫定	Zidovudine	100672-200401	100mg	供含量测定用	常温	30516-87-1
600	100673	盐酸罗格列酮	RosiglitazoneHydrochloride	100673-201902	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	302543-62-0
601	100674	格列美脲	Glimepiride	100674-201904	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	93479-97-1
602	100675	格列美脲杂质III	GlimepirideimpurityIII {4-[2-(3-ethyl-4-methyl-2-oxo-3-pyrroline-1-carboxamido)-ethyl]Benzenesulfonamide}	100675-202104	50mg	供系统适用性试验用	遮光, 密闭, 10-30℃	119018-29-0
603	100677	苯溴马隆	Benzbromarone	100677-202403	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	3562-84-3
604	100678	左羟丙哌嗪	Levodropropizine	100678-201502	约100毫克/支	供含量测定用	常温	99291-25-5
605	100679	美洛昔康	Meloxicam	100679-201903	100mg	含量/限量测定用	常温	71125-38-7
606	100680	乙氧苯柳胺	/	100680-200901	100mg	供含量测定用	常温	/
607	100681	盐酸布替萘芬	ButenafineHydrochloride	100681-200301	100mg	供含量测定用	常温	101827-46-7
608	100682	消旋卡多曲	Racecadotril	100682-201502	100mg/支	供IR鉴别、含量测定用	常温	81110-73-8
609	100683	盐酸托烷司琼	TropisetronHydrochloride	100683-201703	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	105826-92-4
610	100684	利鲁唑	Riluzole	100684-202002	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	1744-22-5
611	100685	坎地沙坦酯	CandesartanCilexetil	100685-201903	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	145040-37-5
612	100686	盐酸司他斯汀	SetastineHydrochloride	100686-202002	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	10-30℃/避光	59767-13-4 (盐酸司他斯汀) 64294-95-7 (司他斯汀)
613	100687	盐酸二甲弗林	DimeflinHydrochloride	100687-200401	100mg	供含量测定用	常温	/
614	100688	盐酸坦索罗辛	TamsulosinHydrochloride	100688-202103	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	106463-17-6
615	100690	托芬那酸	TolfenamicAcid	100690-200401	100mg	供UV法含量测定	常温	/
616	100691	盐酸阿比多尔	ArbidolHydrochloride	100691-202003	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	131707-23-8 (无水)
617	100692	甲钴胺	Mecobalamin	100692-202307	100mg	供含量测定用	避光, 10-30℃	13422-55-4
618	100693	司他夫定	Stavudine	100693-200601	100mg	HPLC法含量测定	常温	/
619	100694	单硝酸异山梨酯	IsosorbideMononitrate	100694-202104	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	16051-77-7
620	100695	2-单硝酸异山梨酯	Isosorbide2-nitrate	100695-201703	50mg/支	鉴别/检查用	4℃, 避光	16106-20-0
621	100696	氟比洛芬酯	FlurbiprofenAxetil	100696-202003	200mg	含量/限量测定用	避光, 密封, 2-8℃	91503-79-6
622	100697	马来酸多潘立酮	DomperidoneMaleate	100697-202002	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	83898-65-1
623	100698	佐米曲普坦	Zolmitriptan	100698-201602	约100毫克/支	HPLC含量测定	常温	139264-17-8
624	100699	盐酸洛美利嗪	LomerizineHydrochloride	100699-202002	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	101477-54-7
625	100700	吡嘧司特钾	PemirolastPotassium	100700-200401	100mg	HPLC法含量测定	常温	/
626	100701	苄达赖氨酸杂质A	BendazacLysineImpurityI	100701-200401	50mg	供检查用	阴凉处, 避光	/
627	100702	盐酸舍曲林	SetralineHydrochloride	100702-202103	50mg	含量测定	遮光, 密闭, 10-30℃	79559-97-0
628	100704	塞克硝唑	Secnidazole	100704-200401	100mg	HPLC法含量测定	阴凉处, 避光	3366-95-8 (无水物)
629	100705	马来酸依那普利	EnalaprilMaleate	100705-202206	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	76095-16-4
630	100706	依那普利双酮	EnalaprilMaleateImpurity II (EnalaprilDiketopiperazine)	100706-201804	30mg	供HPLC法系统适用性试验	阴凉处, 避光	1998-5-6
631	100707	依那普利拉	Enalaprilat	100707-201803	50mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	84680-54-6
632	100708	氯化钾	PotassiumChloride	100708-202304	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	7447-40-7
633	100709	兰索拉唑	Lansoprazole	100709-202106	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	103577-45-3
634	100711	富马酸比索洛尔	BisoprololFumarate	100711-202203	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	104344-23-2
635	100712	马来酸氨氯地平	AmlodipneMaleate	100712-202102	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 2-8℃	88150-47-4
636	100714	丁苯羟酸	Bufexamac	100714-200501	100mg	供含量测定用	常温	2438-72-4
637	100715	盐酸苯环壬酯杂质	PhencynonateHydrochlorideimpurity	100715-200501	50mg	供检查用	常温	/
638	100716	盐酸苯环壬酯	PhencynonateHydrochloride	100716-202102	50mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	172451-71-7
639	100717	非洛地平	Felodipine	100717-201904	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	72509-76-3
640	100718	二氟尼柳	Diflunisal	100718-201802	100mg/支	含量/限量测定用	常温	22494-42-4
641	100719	羟苯甲酯钠(对羟基苯甲酸甲酯钠)	SodiumMethylParahydroxybenzoate	100719-201903	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	5026-62-0
642	100720	2-(4-异丁酰苯基)丙酸	2-(4-isobutyrylphenyl) propionicacid	100720-201202	30mg/支	供HPLC法测定用	常温	65813-55-0

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
643	100721	4-异丁基苯甲酸	4-isobutylbenzoic acid	100721-201102	50mg	供HPLC检查用	常温	38861-88-0
644	100722	4-异丁基乙酰苯(布洛芬杂质)	4-Isobutylacetophenone (Ibuprofen Impurity)	100722-202206	0.5ml	检查	-20℃	38861-78-8
645	100723	酒石酸托特罗定	Tolterodine Tartrate	100723-201802	50mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用, 其他, 其他, 其他	2-8℃/避光	124937-52-6
646	100724	丁二酸洛沙平	Loxapine Succinate	100724-202002	100mg	鉴别/检查用	遮光, 10-30℃	27833-64-3
647	100725	氟比洛芬	Flurbiprofen	100725-202203	50mg	检查	避光, 10-30℃	5104-49-4
648	100726	氟比洛芬杂质 I [2-(4-联苯基)丙]	Flurbiprofen Impurity I [2-(4-Biphenyl)propionic acid]	100726-202402	50mg	供检查用	避光, 密封, 10-30℃	6341-72-6
649	100727	氟马西尼	Flumazenil	100727-202003	100mg	含量/限量测定用	遮光, 10-30℃	78755-81-4
650	100728	盐酸阿呋唑嗪	Alfuzosin Hydrochloride	100728-201802	100mg	含量/限量测定用	常温	81403-68-1
651	100730	卡维地洛	Carvedilol	100730-202303	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	72956-09-3
652	100731	阿维A	Acitretin	100731-201302	100mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	55079-83-9
653	100732	苯扎贝特	Bezafibrate	100732-201903	100mg/支	含量/限量测定用	常温	41859-67-0
654	100733	非诺贝特	Fenofibrate	100733-202203	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	49562-28-9
655	100734	苯甲酸甲硝唑	Metronidazole Benzoate	100734-200401	100mg	供UV法含量测定用	常温	/
656	100735	醋酸钠	Sodium Acetate	100735-202204	100mg	含量测定	避光, 密封, 10-30℃	127-09-3
657	100736	葡萄糖酸钠	Sodium Gluconate	100736-201803	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	527-07-1
658	100737	盐酸索他洛尔	Sotalol Hydrochloride	100737-202102	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	959-24-0
659	100738	来氟米特杂质 III {3-甲基-N-[4-(三氟甲基)苯基]异恶唑-4-甲酰胺}	Leflunomide impurity III {3-Methyl-N-[4-(trifluoromethyl)phenyl]isoxazole-4-carboxamide}	100738-202102	25微克	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 10-30℃	208401-20-1
660	100741	拉西地平	Lacidipine	100741-202404	100mg	供含量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	103890-78-4
661	100742	尼麦角林	Nicergoline	100742-202203	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	27848-84-6
662	100744	盐酸赛洛唑啉	Xylometazoline Hydrochloride	100744-200401	100mg	供含量测定用	常温	/
663	100745	磷酸二氢钾	calcium phosphate	100745-202406	100mg	其他, 其他, 其他	避光, 密闭, 10-30℃	7778-77-0
664	100747	长春胺	Vincamine	100747-200501	100mg	供含量测定用	常温	/
665	100748	盐酸咪达普利	Imidapril Hydrochloride	100748-200401	100mg	HPLC法含量测定	常温	/
666	100749	盐酸艾司洛尔	Esmolol Hydrochloride	100749-202003	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	81161-17-3
667	100750	阿昔莫司	Acipimox	100750-201702	100mg	含量/限量测定用	常温	51037-30-0
668	100751	磷酸哌喹	Piperaquine Phosphate	100751-201803	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	4085-31-8
669	100752	西沙必利	Cisapride	100752-201502	100mg/支	供UV法含量测定用	常温	81098-60-4
670	100753	瑞格列奈	Repaglinide	100753-202204	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	135062-02-1
671	100754	盐酸伐昔洛韦	Valacyclovir hydrochloride	100754-202306	100mg	供含量测定用	避光, 密封, 2-8℃	124832-27-5
672	100755	阿佐塞米	Azosemide	100755-200401	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	/
673	100756	西替利嗪杂质 A {(RS)-1-[(4-氯苯基)苯甲基]哌嗪}	Cetirizine Impurity A {(RS)-1-[(4-chlorophenyl)phenylmethyl]piperazine}	100756-202002	50mg	鉴别/检查用	10-30℃	303-26-4
674	100757	盐酸尼莫司汀	Nimustine Hydrochloride	100757-201802	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃/避光	55661-38-6
675	100760	奥美拉唑钠	Omeprazole Sodium	100760-202105	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	95510-70-6
676	100762	异环磷酰胺杂质 II	Isosfamide compound II	100762-202102	50mg		0 避光, 密闭, 2-8℃	119670-13-2
677	100763	盐酸地匹福林	Dipivefrin Hydrochloride	100763-201502	50mg/支	供HPLC法测定用	常温	64019-93-8
678	100764	盐酸地匹福林前体 [(±)3, 4-二羧基-2'-甲氨基乙酮-3, 4-二新戊酸酯高氯酸盐]	Dipivefrin Hydrochloride impurity	100764-200501	50mg	供检查用	常温	/
679	100765	替尼泊苷	Teniposide	100765-202202	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	29767-20-2
680	100766	替尼泊苷前体	4'-demethyl epipodophyllotoxin-β-D-glucopyranoside	100766-200801	50mg	供检查用	常温	23363-35-1
681	100767	盐酸伊立替康	Irinotecan Hydrochloride	100767-202305	100mg	供含量测定用	避光, 密闭, 2-8℃	136572-09-3
682	100768	盐酸贝那普利	Benazepril Hydrochloride	100768-202204	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	86541-74-4
683	100769	喷昔洛韦	Penciclovir	100769-201502	100mg/支	供含量测定用	常温	39809-25-1
684	100770	阿那曲唑	Anastrozole	100770-202003	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	120511-73-1

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
685	100771	贝那普利拉	Benazeprilat	100771-202002	30mg	其他,其他,其他,其他	避光,密闭,10-30℃	86541-78-8
686	100772	齐多夫定杂质A	/	100772-200401	20mg	检查	常温	/
687	100773	齐多夫定杂质B	/	100773-200401	约为30mg	检查用	常温	/
688	100774	盐酸氟西汀杂质C	FluoxetineHydrochlorideImpurityC	100774-200401	10mg	供检查用	常温	/
689	100775	拉莫三嗪	Lamotrigine	100775-201902	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	常温/避光	84057-84-1
690	100776	阿立哌唑	Aripiprazole	100776-202003	100mg	含量/限量测定用	遮光,密闭,10-30℃	129722-12-9
691	100777	醋氯芬酸	Aceclofenac	100777-202003	100mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	89796-99-6
692	100778	唑来膦酸	ZoledronicAcid	100778-201702	100mg	含量/限量测定用	常温	165800-06-6
693	100780	盐酸非那吡啶	/	100780-200801	100mg	供含量测定用	常温	/
694	100781	格列美脲杂质I	GlimepirideImpurityI	100781-201902	50mg	鉴别/检查用	常温/避光	/
695	100782	盐酸阿扎司琼	AzasetronHydrochloride	100782-201302	100mg/支	供含量测定用	常温	123040-16-4
696	100783	盐酸普萘洛尔	PropranololHydrochloride	100783-202303	100mg	供含量测定用	避光,密闭,10-30℃	318-98-9
697	100784	美他多辛	Metadoxine	100784-202102	100mg	含量测定	避光,10-30℃	74536-44-0
698	100785	D-焦谷氨酸	D-PyroglutamicAcid	100785-201402	50mg/支	检查	常温	4042-36-8
699	100786	4-[(3-甲基苯基)氨基]-3-吡啶磺酰胺(托拉塞米杂质I)	4-(3-methylphenyl)amino-3-pyridinesulfonamide	100786-202002	50mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	72811-73-5
700	100787	奈达铂	Nedaplatin	100787-201502	50mg/支	供IR鉴别和HPLC法含量测定用	4℃,避光	95734-82-0
701	100788	吡啶-3-甲酸	3-indolecarboxylicacid	100788-202103	100mg	供系统适用性试验用	遮光,10-30℃	771-50-6
702	100789	塞曲司特	Seratrodast	100789-202002	100mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	112665-43-7
703	100790	氢溴酸西酞普兰	CitalopramHydrobromide	100790-201902	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	常温	59729-32-7
704	100791	利拉萘酯	Liranaftate	100791-201802	100mg	含量/限量测定用	常温	88678-31-3
705	100792	马来酸氟伏沙明	FluvoxamineMaleate	100792-202303	100mg	供含量测定用	遮光,10-30℃	61718-82-9
706	100793	苯甲酸利扎曲普坦	RizatriptanMonobenzoate	100793-202002	100mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	145202-66-0
707	100795	二乙酰氨基乙二胺	EthylenediamineDiacetate	100795-202002	100mg/支	含量/限量测定用,鉴别/检查用	常温/避光	/
708	100800	氟伐他汀钠	FluvastatinSodium	100800-202304	100mg	供含量测定用	避光,密封,10-30℃	93957-55-2
709	100801	盐酸罗格列酮杂质	RosiglitazoneHydrochlorideImpurity	100801-201301	50mg	供系统适用性试验用,供HPLC法测定用	常温	/
710	100802	▲对氨基酚	p-aminophenol	100802-202306	100mg	供检查用	避光,密闭,10-30℃	123-30-8
711	100803	丙硫氧嘧啶	Propylthiouracil	100803-201503	100mg/支	HPLC鉴别、溶出度和含量测定	常温	51-52-5
712	100804	1-甲基依托度酸(依托度酸杂质)	Etodolacimpurity	100804-201401	30mg		0 常温	/
713	100806	丙泊酚	Propofol	100806-202104	300mg	含量测定	遮光,-20℃	2078-54-8
714	100807	盐酸塞利洛尔	CeliprololHydrochloride	100807-200501	100mg	供UV法含量测定用	常温	/
715	100808	阿卡波糖	Acarbose	100808-202106	200mg	含量测定	避光,密封,10-30℃	56180-94-0
716	100812	盐酸米安色林	MianserinHydrochloride	100812-202202	100mg	含量测定	遮光,密闭,10-30℃	21535-47-7
717	100813	维库溴铵	VecuroniumBromide	100813-202103	100mg	含量测定	避光,密闭	50700-72-6
718	100814	赖诺普利	Lisinopril	100814-201202	100mg/支	供HPLC法测定用	常温	83915-83-7
719	100815	富马酸喹硫平	QuetiapineFumarate	100815-202405	100mg	供含量测定用	遮光,10-30℃	11974-72-2
720	100816	氨磷汀	Amifostine	100816-201703	100mg/支	含量/限量测定用	-20℃,避光	12901-68-5
721	100817	曲昔派特	Troxipide	100817-202002	100mg	其他,其他	避光,密闭,10-30℃	30751-05-4
722	100818	苯磺酸阿曲库铵	AtracuriumBesilate	100818-202201	200mg	供系统适用性试验用	避光,密封,2-8℃	64228-81-5
723	100819	硫酸氯吡格雷	Clopidogrelbisulfate	100819-202307	100mg	供含量测定用	遮光,10-30℃	120202-66-6
724	100820	盐酸左布诺洛尔	LevobunololHydrochloride	100820-201401	100mg/支	供HPLC法测定用	常温	27912-14-7
725	100823	盐酸萘替芬	NaftifineHydrochloride	100823-200501	100mg	供含量测定用	常温	65473-14-5
726	100824	碳酸钙	CalciumCarbonate	100824-202203	100mg	含量测定	避光,密闭,10-30℃	471-34-1
727	100825	甲磺酸氨氯地平	AmlodipineMesylate	100825-200501	100mg	供含量测定用	常温	/
728	100826	伏格列波糖	Voglibose	100826-202305	100mg	供含量测定用	避光,密闭,10-30℃	83480-29-9

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
729	100827	琥珀酸甲泼尼龙	MethylprednisoloneHemisuccinate	100827-202304	100mg	供鉴别及含量测定用	遮光,密封,10-30℃	2921-57-5
730	100828	甲泼尼龙	Methylprednisolone	100828-202104	100mg	含量测定	遮光,密封,10-30℃	83-43-2
731	100831	六甲蜜胺	Altretamine	100831-201002	100mg	供含量测定用	常温	/
732	100832	甲氧氯普胺	Metoclopramide	100832-202205	100mg	含量测定	遮光,密闭,10-30℃	364-62-5
733	100834	阿魏酸哌嗪	PiperazineFerulate	100834-202303	100mg	供含量测定用	遮光,密闭,10-30℃	/
734	100835	▲哌嗪	Piperazine	100835-200701	100mg	供检查用	常温	/
735	100836	缬沙坦对映异构体	ValsartanEnantiomer	100836-201802	50mg	供系统适用性试验用	常温	137862-87-4
736	100837	奥扎格雷钠	OzagrelSodium	100837-201102	100mg	供UV法测定用	常温	82571-53-7
737	100838	奥美拉唑杂质I	Omeprazolesulfone	100838-202207	20mg	供HPLC法有关物质检查和系统适用性试验用	避光,密闭,2-8℃	88546-55-8
738	100839	盐酸阿扑吗啡	ApomorphineHydrochloride	100839-201803	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	314-19-2
739	100840	盐酸甲氯芬酯	MeclofenoxateHydrochloride	100840-201402	100mg/支	供HPLC法含量测定用	常温	3685-84-5
740	100841	盐酸地芬尼多	DifenidolHydrochloride	100841-201303	100mg	供HPLC法测定用	常温	3254-89-5
741	100842	盐酸乌拉地尔	UrapidilHydrochloride	100842-202202	100mg	含量测定	避光,密闭,10-30℃	64887-14-5
742	100843	盐酸氯米帕明	ClomipramineHydrochloride	100843-201602	100mg	供含量测定用	常温,遮光	17321-77-6
743	100844	盐酸氟桂利嗪	FlunarizineHydrochloride	100844-201803	100mg	含量/限量测定用	常温	30484-77-6
744	100845	磷酸川芎嗪	LigustrazinePhosphate	100845-202104	100mg	含量测定	避光,密闭,10-30℃	1124-11-4 (碱基)
745	100846	异噻咪物	GliquidoneSufonamide	100846-201102	100mg/支	供检查用	阴凉处,避光	33342-05-1
746	100847	羟苯乙酯	Ethylparaben	100847-202105	100mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	120-47-8
747	100848	P-氨基苯甲酸异丙酯	Isopropyl4-aminobenzoate	100848-200701	50mg	供内标物用	常温	/
748	100849	雌酮	Estrone	100849-202102	100mg	含量测定	遮光,密封,10-30℃	53-16-7
749	100850	对氯苯乙酰胺	p-Chloroacetanilide	100850-202304	50mg	供检查用	避光,密闭,10-30℃	539-03-7
750	100851	甘氨酸双唑钠	SodiumGlycididazole	100851-201102	100mg/支	供HPLC法测定用	常温	/
751	100852	盐酸非索非那定	FexofenadineHydrochloride	100852-202203	100mg	含量测定	避光,密闭,10-30℃	153439-40-8
752	100853	尼扎替丁	Nizatidine	100853-201502	100mg/支	IR鉴别和含量测定	常温	76963-41-2
753	100854	磷酸吡哆醛丁咯地尔	BuflomedilPyridoxalPhosphate	100854-200701	/	供IR鉴别用	阴凉处,避光	/
754	100855	磷酸吡哆醛	PyridoxalPhosphateMonohydrate	100855-200701	100mg	供HPLC法含量测定用	阴凉处,避光	/
755	100856	硝呋太尔	Nifuratel	100856-201902	100mg/支	含量测定/有关物质检查	常温/避光	4936-47-4
756	100857	5-硝基糠醛二乙酸酯(5-硝基呋喃醛缩二乙酯)	5-Nitrofurfuraldiacetate	100857-202302	50mg	供检查用	2-8℃	92-55-7
757	100858	5-硝基呋喃醛连氮	5-Nitrofuraldazine	100858-200801	/	HPLC法有关物质检查	常温	/
758	100859	乙酰谷酰胺	Aceglutamide	100859-202003	100mg	含量/限量测定用	避光,密封,10-30℃	2490-97-3
759	100860	蒙脱石	Montmorillonite	100860-201803	1g	鉴别/检查用	常温/避光	1318-93-0
760	100861	拉呋替丁	Lafutidine	100861-202203	100mg	含量测定	遮光,密封,10-30℃	118288-08-7
761	100862	伏立康唑	Voriconazole	100862-202104	100mg	含量测定	避光,10-30℃	137234-62-9
762	100863	消旋瑞格列奈	RacemicRepaglinide	100863-202102	20mg	供系统适用性试验用	避光,密闭,10-30℃	/
763	100864	奥美沙坦酯	Olmesartanmedoxomil	100864-202205	100mg	含量测定	避光,10-30℃	144689-63-4
764	100865	盐酸齐拉西酮	ZiprasidoneHydrochloride	100865-200601	100mg	HPLC法含量测定	常温	138982-67-9
765	100866	盐酸罗哌卡因	RopivacaineHydrochloride	100866-202003	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	遮光,密闭,10-30℃	13212-35-7
766	100867	右旋盐酸罗哌卡因	(R)-RopivacaineHydrochloride	100867-202003	50mg	鉴别/检查用	遮光,密闭,10-30℃	/
767	100868	▲2,6-二甲苯胺	2,6-Dimethylaniline	100868-202205	100mg	检查	遮光,10-30℃	87-62-7
768	100869	水杨酸乙二醇	/	100869-200901	200mg/支	含量测定用	常温	/
769	100870	■佐匹克隆	Zopiclone	100870-201502	100mg/支	供含量测定用	常温,遮光	43200-80-2
770	100871	■右佐匹克隆	Dexzopiclone	100871-201902	100mg	含量/限量测定用	常温	138729-47-2
771	100872	■左佐匹克隆	Levozopiclone	100872-202102	50mg	鉴别/检查用	避光,10-30℃	138680-08-7
772	100873	恩曲他滨	Emtricitabine	100873-202102	100mg	含量测定	避光,10-30℃	143491-57-0
773	100874	左奥硝唑	S-(-)Ornidazole	100874-201902	100mg/支	含量/限量测定用	10-30℃/避光	166734-83-4
774	100875	磷酸肌酸钠	CreatinePhosphateSodium	100875-201803	100mg/支	含量/限量测定用,鉴别/检查用	4℃	922-32-7
775	100876	肌酸	Creatine	100876-202102	100mg	鉴别/检查用	避光,密闭,10-30℃	57-00-1

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
776	100877	肌酐	Creatinine	100877-201802	100mg	鉴别/检查用	常温/避光	60-27-5
777	100879	异甘草酸镁	MagnesiumIsoglycyrrhizinate	100879-201302	100mg	供HPLC法测定用	常温	/
778	100880	双氯芬酸钾	DiclofenacPotassium	100880-202404	100mg	供含量测定用	避光,密封,10-30℃	15307-81-0
779	100881	5-[4-[2-(5-乙基-2-吡啶基)-乙氧基]苯基亚甲基]-2,4-噻唑烷二酮(盐酸吡格列酮杂质)	PioglitazoneHydrochlorideImpurity	100881-202003	50mg	鉴别/检查用	避光,密闭,10-30℃	144809-28-9
780	100883	酒石酸罗格列酮	RosiglitazoneFartrate	100883-201602	100mg/支	HPLC含量测定	常温	/
781	100885	草酸艾司西酞普兰	EscitalopramOxalate	100885-202003	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	遮光,密闭,10-30℃	219861-08-2
782	100886	依西美坦	Exemestane	100886-201803	100mg/支	含量/限量测定用	4℃,避光	107868-30-4
783	100887	雄烯二酮	Androstenedione	100887-201302	约15毫克	HPLC法系统适用性试验用	常温	/
784	100888	富马酸依美斯汀	EmedastineDifumarate	100888-202402	100mg	供含量测定用	避光,密闭,10-30℃	87233-62-3
785	100889	盐酸曲美他嗪	TrimetazidineHydrochloride	100889-202304	100mg	含量测定	避光,10-30℃	13171-25-0
786	100890	盐酸曲美他嗪杂质I(2,3,4-三甲氧基苯甲醇)	TrimetazidineHydrochlorideImpurity I (2,3,4-Trimethoxybenzylalcohol)	100890-201802	50mg	鉴别/检查用	4℃,避光	71989-96-3
787	100891	2,3,4-三甲氧基苯甲酸	2,3,4-Trimethoxybenzoicacid	100891-200901	50mg	供检查用	常温	/
788	100892	2,3,4-三甲氧基苯甲醛(盐酸曲美他嗪杂质)	2,3,4-Trimethoxybenzaldehyde (TrimetazidineHydrochlorideImpurity)	100892-201802	50mg	鉴别/检查用	常温/避光	2103-57-3
789	100893	孟鲁司特钠	MontelukastSodium	100893-201902	100mg	含量/限量测定用	4℃/避光	151767-02-1
790	100895	盐酸氨基戊酸	AminolevulinicAcidHydrochloride	100895-202102	100mg	含量测定	避光,密封,2-8℃	5451-9-2
791	100896	盐酸哌罗匹隆	PerospironeHydrochloride	100896-202102	100mg	含量测定	遮光,10-30℃	192052-81-6
792	100897	培美曲塞二钠	PemetrexedDisodium	100897-202004	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	避光,2-8℃	357166-30-4
793	100898	培美曲塞二钠D-异构体	PemetrexedDisodiumD-isomer	100898-202003	30mg	鉴别/检查用	遮光,密封,2-8℃	/
794	100899	甲磺酸齐拉西酮	ZiprasidoneMesulate	100899-200601	100mg	供HPLC含量测定用	常温	/
795	100900	乌拉地尔杂质I(1,3-二甲基-4-(γ-氯丙基氨基)哌啶)	UrapidilImpurityI	100900-202202	20mg	系统适用性试验用	避光,密闭,10-30℃	34654-81-4
796	100901	阿仑膦酸钠	AlendronateSodium	100901-202304	100mg	供含量测定用	避光,密闭,10-30℃	121268-17-5
797	100903	邻苯二甲酸	Phthalicacid	100903-201903	50mg	鉴别/检查用	常温	88-99-3
798	100904	5-邻苯二甲酰亚胺乙酰丙酸	1,3-Dioxo-1,3-dihydro-2H-isoindol-2-yl	100904-200601	100mg	检查	阴凉处,避光	/
799	100905	盐酸罗沙替丁醋酸酯	RoxatidineAcetateHydrochloride	100905-202203	100mg	含量测定	避光,密封,10-30℃	93793-83-0
800	100906	氢化可的松琥珀酸单酯	HydrocortisoneHemisuccinate	100906-202302	100mg	供鉴别和含量测定用	遮光,密封,2-8℃	2203-97-6
801	100907	双氯芬酸二乙胺	DiclofenacDiethylamine	100907-202402	100mg	供含量测定用	遮光,10-30℃	78213-16-8
802	100908	艾普拉唑	Ilaprazole	100908-202403	100mg	供HPLC法含量测定用	避光,密闭,10-30℃	172152-36-2
803	100909	艾普拉唑磺酰化物	2- { [(4-methoxy-3-methyl)-2-pyridinyl] methyl} -sulfonyl-5- (1H-pyrrol-1-yl) -1H-benzimidazole	100909-202002	10mg	鉴别/检查用	避光,10-30℃	172152-37-3
804	100910	盐酸氟哌噻吨	Fupentixoldihydrochloride	100910-201902	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	常温/避光	2413-38-9
805	100911	乳酸钠	SodiumLactate	100911-202405	100mg	供检查用	避光,密封,2-8℃	72-17-3
806	100912	盐酸美利曲辛	MelitracenHydrochloride	100912-201802	100毫克/支	供含量测定用	常温	10563-70-9
807	100913	咪唑斯汀	Mizolastine	100913-202103	100mg	含量测定	避光,密闭,10-30℃	108612-45-9
808	100917	泛硫乙胺	Pantethine	100917-200701	100mg	供HPLC含量测定用	4℃,避光	/
809	100918	阿达帕林	Adapalone	100918-202404	100mg	含量测定	遮光,10-30℃	106685-40-9
810	100919	地氯雷他定	Desloratadine	100919-202105	100mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	100643-71-8
811	100920	福多司坦	Fudosteine	100920-201903	100mg/支	含量/限量测定用	常温	13189-98-5
812	100921	氨基甲酸	AminomethylbenzoicAcid	100921-202103	100mg	含量测定	避光,密闭,10-30℃	56-91-7
813	100922	盐酸苯乙双胍	PhenforminHydrochloride	100922-201001	100mg	供HPLC法测定用	常温	834-28-6
814	100923	吗替麦考酚酯	MycophenolateMofetil	100923-202003	100mg	含量/限量测定用	避光,10-30℃	128794-94-5
815	100924	吗替麦考酚酯杂质F(麦考酚酸)	MycophenolicAcid (ImpurityAofMycophenolateMofetil)	100924-202004	50mg	鉴别/检查用	避光,密闭,10-30℃	24280-93-1
816	100925	7-表-10-去乙酰基紫杉醇(紫杉醇杂质II)	10-deacetyl-7-epipaclitaxel	100925-201503	20mg/支	供HPLC法系统适用性试验用	常温	78454-17-8

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
817	100926	三尖杉宁碱(紫杉醇杂质I)	Cephalomannine	100926-202204	20mg	供HPLC法系统适用性试验	避光, 密闭, 2-8℃	71610-00-9
818	100927	7-表-紫杉醇(紫杉醇杂质III)	7-epipaclitaxel	100927-201804	20mg/支	供HPLC法系统适用性试验	常温/避光	105454-04-4
819	100928	巴氯芬	Baclofen	100928-202303	100mg	供含量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	1134-47-0
820	100929	巴氯芬杂质I	Baclofenimpurity I	100929-202102	50mg	检查	避光, 密闭, 10-30℃	22518-27-0
821	100931	盐酸戊乙奎醚	PenhyclidineHydrochloride	100931-201101	100mg	含量测定	常温	/
822	100932	3-奎宁醇	3-quinuclidinol	100932-201101	50mg/支	供TLC检查用	常温	1619-34-7
823	100934	雌三醇	Estriol	100934-202103	100mg	含量测定	遮光, 10-30℃	50-27-1
824	100936	普伐他汀四甲基丁胺	Pravastatin1, 1, 3, 3-tetramethylbutylamine	100936-202204	100mg	含量测定	避光, 10-30℃	151006-14-3
825	100938	曲尼司特	Tranilast	100938-200701	100mg	供含量测定用	常温	53902-12-8
826	100939	盐酸伊托必利	ItoprideHydrochloride	100939-201803	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	122892-31-3
827	100941	依普黄酮	Ipriflavone	100941-200701	100mg	含量测定	常温	/
828	100942	福辛普利钠	FosinoprilSodium	100942-202103	100mg	含量/限量测定用	避光, 密封, 2-8℃	88889-14-9
829	100943	膦甲酸钠	FoscarnetSodium	100943-201902	100mg	含量/限量测定用	4℃/避光	34156-56-4
830	100944	无水磷酸二氢钠	SodiumDihydrogenPhosphateAnhydrous	100944-202402	50mg	供检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	7558-80-7
831	100945	亚磷酸氢二钠	DisodiumhydrogenPhosphite	100945-201101	50mg	供HPLC法检查用	常温	13517-23-2
832	100947	长春西汀	Vinpocetine	100947-201804	100mg/支	含量/限量测定用	常温	42971-09-5
833	100948	奥氮平	Olanzapine	100948-202103	100mg	含量测定	遮光, 密封, 10-30℃	132539-06-1
834	100949	碘海醇	Iohexol	100949-202102	100mg	检查	避光, 密闭, 10-30℃	66108-95-0
835	100951	福辛普利拉	Fosinoprilat	100951-202102	50mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	95399-71-6
836	100952	马来酸罗格列酮	RosiglitazoneMaleate	100952-201902	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	155141-29-0
837	100957	枸橼酸铋雷尼替丁	RanitidineBismuthCitrate	100957-200801	100mg	供检查用	常温	/
838	100958	丹曲林钠	DantroleneSodium	100958-201201	100mg	供UV法测定用	常温	24868-20-0
839	100959	呱西替柳	Guacetsal	100959-200801	100mg	供含量测定用	常温	55482-89-8
840	100960	呱西替柳杂质A(水杨酸愈创木酚酯)	Guaiacolsalicylate	100960-200801	50mg	供TLC法有关物质检查用	常温	/
841	100963	丙戊酸钠	SodiumValproate	100963-202205	50mg	含量测定	遮光, 密闭, 10-30℃	1069-66-5
842	100964	盐酸黄酮哌酯	FlavoxateHydrochloride	100964-201602	100mg/支	供UV法含量测定用	常温	3717-88-2
843	100965	3-甲基黄酮-8-羧酸	3-methylflavone-8-carboxylicacid	100965-200701	100mg	供检查用	常温	/
844	100966	甲磺酸加贝酯	GabexateMesylate (Mesilate)	100966-201802	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃/避光	56974-61-9
845	100967	右羟丙哌嗪	Dextrodropropizine	100967-201502	约50毫克/支	供HPLC法系统适用性试验	常温	/
846	100969	盐酸金刚乙胺	RimantadineHydrochloride	100969-201101	100mg	供UV法测定用	阴凉处, 避光	1501-84-4
847	100976	帕米膦酸二钠	PamidronateDisodium	100976-202302	100mg	供含量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	109552-15-0
848	100977	伊维菌素	Ivermectin	100977-201902	100mg/瓶	含量/限量测定用	10-30℃/避光	伊维菌素B1a70161-11-4伊维菌素B1b70209-
849	100980	扁桃酸	MandelicAcid	100980-200701	100mg	供鉴别用	常温	90-64-2
850	100981	马来酸桂哌齐特	CinepazideMaleate	100981-201502	100毫克/支	供HPLC法含量测定用	常温	262328-04-1
851	100982	阿嗪米特	Azintamide	100982-200701	100mg	供UV法测定用	常温	/
852	100984	盐酸氯普鲁卡因	ChloroprocaineHydrochloride	100984-202403	100mg	供含量测定用	遮光, 10-30℃	3858-89-7
853	100985	盐酸氯普鲁卡因杂质A(4-氨基-2-氯苯甲酸)	4-Amino-2-chlorobenzoicAcid	100985-202202	50mg	检查	遮光, 密闭, 10-30℃	2457-76-3
854	100986	盐酸乙哌立松	/	100986-200801	100mg	供含量测定用	阴凉处, 避光	/
855	100987	孕三烯酮	gestrinone	100987-202002	50mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密封, 10-30℃	16320-04-0
856	100988	庚酸炔诺酮	NorethisteroneEnanthate	100988-202102	100mg	供鉴别和含量测定	遮光, 密封, 2-8℃	3836-23-5
857	100989	布地奈德	Budesonide	100989-202204	100mg	含量测定	遮光, 密封, 2-8℃	51333-22-3
858	100991	硫普罗宁	Tiopronin	100991-201703	100mg	供HPLC法含量测定用	4℃, 避光	1953-2-2
859	100992	马来酸桂哌齐特顺式异构体	cis-CinepazideMaleate	100992-201502	0.5毫升/支	供HPLC法系统适用性试验	4℃, 避光	/
860	100993	西尼地平	Cilnidipine	100993-201802	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	132203-70-4
861	100994	α -托品醇(盐酸托烷司琼杂质III)	α -Tropine	100994-201802	50mg	鉴别/检查用	常温/避光	120-29-6
862	100995	骨化三醇	Calcitriol	100995-202304	10mg	供含量测定用	避光, 密闭, -20℃	32222-06-3

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
863	100996	盐酸美金刚	MemantineHydrochloride	100996-202103	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	41100-52-1
864	100997	氨磺必利	Amisulpride	100997-202102	100mg	含量测定	遮光, 10-30℃	71675-85-9
865	100998	间甲酚-4-磺酸铵(聚甲酚磺醛杂质)	PolicresulenImpurityA	100998-201703	30mg/支	鉴别/检查用	常温	2742982-16-5
866	100999	间甲酚-4, 6-二磺酸铵(聚甲酚磺醛杂质)	PolicresulenImpurityB	100999-201703	30mg/支	鉴别/检查用	常温	/
867	101000	间甲酚-6-磺酸铵(聚甲酚磺醛杂质)	PolocresulenImpurity	101000-201703	30mg/支	鉴别/检查用	常温	79093-71-3
868	101001	双甲酚磺酸铵(聚甲酚磺醛杂质)	PolocresulenImpurity	101001-201703	30mg/支	鉴别/检查用	常温	/
869	101002	维格列汀	Vildagliptin	101002-202102	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	274901-16-5
870	101003	萘丁美酮	Nabumetone	101003-200801	100mg	供HPLC含量测定用	阴凉处, 避光	/
871	101006	利可君	Leucogen	101006-201302	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	1950-36-3
872	101007	拉米夫定	Lamivudine	101007-201803	100mg	供含量测定用	常温/避光	134678-17-4
873	101008	R-甲磺酸罗哌卡因	R-RopivacaineMesylate	101008-201302	20mg	供甲磺酸罗哌卡因国家标准中异构体杂质检查时, 作定位用	常温	/
874	101009	盐酸班布特罗	BambuterolHydrochloride	101009-200701	100mg	供含量测定用	常温	81732-46-9
875	101010	哌喹	Piperaquine	101010-200701	100mg	供含量测定用	常温	/
876	101011	N-乙酰氨基葡萄糖	N-Acetyl-D-Glucosamine	101011-202302	100mg	供含量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	7512-17-6
877	101013	去甲斑蝥酸钠	SodiumDemethylcantharidate	101013-201302	10mg	供红外光谱鉴别用	常温	/
878	101014	唑尼沙胺	Zonisamide	101014-200801	100mg	含量测定	常温	/
879	101015	奥美拉唑镁	OmeprazoleMagnesium	101015-201502	100mg/支	供含量测定用	常温	95382-33-5
880	101016	米氮平	Mirtazapine	101016-202203	100mg	含量测定	遮光, 密闭, 10-30℃	85650-52-8
881	101019	托吡卡胺	Tropicamide	101019-202202	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	1508-75-4
882	101020	尼群地平杂质 I	NitrendipineImpurity I	101020-202003	50mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	/
883	101022	三甲基间苯三酚 (1, 3, 5-三甲氧基	1, 3, 5-Trimethoxybenzene	101022-202203	50mg	供含量测定用	遮光, 密封, 10-30℃	621-23-8
884	101025	艾拉莫德	Iguratinod	101025-202103	100mg	含量/限量测定用	避光, 密封, 10-30℃	123663-49-0
885	101027	盐酸丙帕他莫	PropacetamolHydrochloride	101027-202202	100mg	鉴别	避光, 密闭, 10-30℃	66532-86-3
886	101028	瑞舒伐他汀钙	RosuvastatinCalcium	101028-202405	100mg	供含量测定用	避光, 密封, 2-8℃	147098-20-2
887	101030	盐酸帕洛诺司琼	PalonosetronHydrochloride	101030-202305	100mg	供含量测定用	遮光, 10-30℃	135729-62-3
888	101032	奥拉西坦	Oxiracetam	101032-201402	100mg	供检查用	常温	62613-82-5
889	101033	盐酸贝凡洛尔	/	101033-200901	100mg	供含量测定用	常温	/
890	101034	盐酸布比卡因	BupivacaineHydrochloride	101034-202103	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	73360-54-0
891	101035	丁苯酞	Butylphthalide	101035-202305	200mg	供含量测定用	遮光, 密封, 2-8℃	6066-49-5
892	101036	枸地氯雷他定	DesloratadineCitrateDisodium	101036-202002	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	/
893	101037	氨甲酰化氯雷他定(地氯雷他定杂质F)	FormylLoratadine(DesloratadineImpurityF)	101037-202103	20mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	117810-61-4
894	101038	2-氨基-4-氯苯酚	2-Amino-4-chlorophenol	101038-200901	50mg	供TLC检查用	阴凉处, 避光	/
895	101039	碘海醇杂质 I	IohexolrelatedCompoundI	101039-202402	50mg	供UV检查用	避光, 密闭, 10-30℃	76801-93-9
896	101040	碘海醇杂质III	IohexolrelatedCompoundIII	101040-201001	50mg	供HPLC系统适用性试验用	常温	76820-34-3
897	101041	左卡尼汀	Levocarnitine	101041-202204	400mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	541-15-1
898	101042	▲N,N-二甲基苯胺	N,N-Dimethylaniline	101042-201602	0. 2ml/支	检查	常温	121-69-7
899	101044	双环醇	Bicyclol	101044-201001	100mg	供含量测定用	常温	/
900	101045	来曲唑	Letrozole	101045-201902	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密封	112809-51-5
901	101049	盐酸贝尼地平	BenidipineHydrochloride	101049-202303	100mg	供含量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	91599-74-5
902	101050	甘草酸二铵	DiammoniumGlycyrrhizinate	101050-201101	30mg	供TLC法鉴别用	常温	79165-06-3
903	101055	甲异靛	Meisoindigo	101055-201001	100mg	供UV法含量测定用	常温	/
904	101056	卡比多巴	Carbidopa	101056-202402	100mg	供含量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	38821-49-7
905	101057	阿克他利	Actarit	101057-201801	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	18699-02-0
906	101058	氯氧喹	/	101058-200901	100mg	供含量测定用	常温	/
907	101059	盐酸丁螺环酮	BuspironeHydrochloride	101059-201101	100mg	供UV法含量测定用	常温	33386-08-2
908	101060	吡喹酮	Indobufen	101060-202202	100mg	含量测定	避光, 10-30℃	63610-08-2

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
909	101061	托吡酯	Topiramate	101061-202404	100mg	含量测定	遮光, 10-30℃	97240-79-4
910	101063	盐酸曲普利啶	TripolidineHydrochlorise	101063-202102	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 2-8℃	6138-79-0
911	101064	盐酸曲普利啶顺式异构体	Z-TripolidineHydrochloride	101064-201201	0.2mg	供TLC检查用	阴凉处, 避光	/
912	101065	米力农	Milrinone	101065-202203	100mg	供含量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	78415-72-2
913	101066	米力农杂质 I (1,6-二氢-2-甲基-6-氧代-(3,4'-二吡啶)-5-酰胺)	MilrinoneRelatedCompoundA	101066-201502	30mg/支	供HPLC法测定、检查用	常温	80047-24-1
914	101067	壬二酸	AzelaicAcid	101067-200901	100mg	供TLC鉴别用	常温	123-99-9
915	101072	培哌普利叔丁胺	Perindopriltert-Butylamine	101072-202303	100mg	供含量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	107133-36-8
916	101073	培哌普利杂质III (培哌普利拉), 曾用名: 培哌普利杂质S9780 (培哌普利)	Perindoprilat	101073-201502	50mg/支	供HPLC法系统适用性试验用	常温	95153-31-4
917	101075	山梨酸钾	PotassiumSorbate	101075-202203	100mg	含量测定	避光, 密封, 10-30℃	590-00-1or24634-61-5
918	101076	甲磺酸倍他司汀	BetahistineMesilate	101076-202202	100mg	含量测定	遮光, 密封, 阴凉处	54856-23-4
919	101078	丙苯酚	Propylphthalide	101078-201902	50mg/支	其他, 其他	4℃	72424-08-9
920	101079	尼可地尔	Nicorandil	101079-202103	100mg	含量测定	遮光, 密封, 2-8℃	65141-46-0
921	101080	美司钠	Mesna	101080-202001	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	19767-45-4
922	101081	硝酸硫康唑	SulconazoleNitrate	101081-201001	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	/
923	101084	盐酸埃他卡林	IptakalimHydrochloride	101084-201001	100mg	供含量测定用	常温	/
924	101085	2, 3-二甲基-2-丁胺盐酸盐 (盐酸埃他卡林杂质)	无英文	101085-202102	20mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	29772-69-8
925	101087	枸橼酸爱地那非	AildenafilCitrate	101087-201001	100mg	供含量测定用	常温	/
926	101091	亮菌甲素	ArmillarisinA	101091-200901	100mg	供TLC鉴别用	阴凉处, 避光	55696-74-5
927	101093	葡醛内酯(D-葡萄糖醛酸内酯)	Glucuro lactone (D-Glucuronolactone)	101093-202202	50mg	含量测定	避光, 10-30℃	32449-92-6
928	101094	艾瑞昔布	Imrecoxib	101094-202302	100mg	供含量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	395683-14-4
929	101095	硝酸布康唑	ButoconazoleNitrate	101095-201001	100mg	供含量测定用	常温	/
930	101096	磷酸奥司他韦	OseltamivirPhosphate	101096-202404	100mg	供含量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	204255-11-8
931	101097	草酸	Oxalicacid	101097-201702	100mg/支	鉴别/检查用	常温	144-62-7
932	101098	盐酸奥洛他定	OlopatadineHydrochloride	101098-202303	100mg	供含量测定用	遮光, 10-30℃	140462-76-6
933	101099	盐酸奥洛他定 (E)-异构体	OlopatadineHydrochloride(E)-isomer	101099-202202	0.2mg	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 10-30℃	949141-22-4
934	101100	环己二胺二硝酸合铂	[SP-4-2-[(1R-trans)-(1,2-Cyclohexanediamine-N,N')dinitratoplatinum	101100-202003	20mg	其他, 其他, 其他	避光, 密封, 10-30℃	66900-68-3
935	101101	双羟基奥沙利铂 (奥沙利铂杂质III)	Dihydroxyoxaliplatin(OxaliplatinImpurityIII)	101101-201802	25mg	鉴别/检查用	常温/避光	/
936	101102	奥沙利铂左旋异构体	S,S-enantiomerofoxaliplatin	101102-202301	25mg	供HPLC法系统适用性试验	遮光, 密闭, 10-30℃	61758-77-8
937	101103	二氯二氨环己烷铂	Dichlorodiaminocyclohexaneplatinum	101103-202102	20mg	供HPLC法系统适用性试验	遮光, 密闭, 10-30℃	61848-66-6
938	101105	硝酸奥昔康唑	OxiconazoleNitrate	101105-201001	100mg	供HPLC法测定用	常温	64211-46-7
939	101106	普瑞巴林	Pregabalin	101106-202003	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密封, 10-30℃	148553-50-8
940	101107	(S)-(+)-苯乙醇酸 (普瑞巴林杂质)	(S)-(+)-MandelicAcid (Pregabalinimpurity)	101107-201001	50mg/支	供检查用	常温	17199-29-0
941	101109	山梨醇	Sorbitol	101109-202305	500mg	供鉴别和HPLC法系统适用性试验用	避光, 密封, 10-30℃	50-70-4
942	101110	可可碱	Theobromine	101110-202003	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	83-67-0
943	101111	▲乙二醇	EthyleneGlycol	101111-202205	100mg	检查	遮光, 密封, 阴凉处	107-21-1
944	101113	丙磺舒	Probenecid	101113-201101	100mg/支	供HPLC法测定用	常温	57-66-9
945	101114	2, 3-二甲基苯胺	2, 3-Dimethylaniline	101114-201101	100mg	供GC法杂质限量检查用	常温	87-59-2
946	101115	4-甲基安替比林	4-(methylamino)-antipyrine	101115-202003	50mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	519-98-2
947	101116	地塞米松磷酸酯	DexamethasonePhosphate	101116-202204	200mg	含量测定	遮光, 密封, 10-30℃	312-93-6
948	101117	硫酸肼	HydrazineSulfate	101117-201302	100mg	供TLC法系统适用性试验	常温	10034-93-2
949	101118	环扁桃酯	Cyclandelate	101118-201001	100mg	供HPLC法测定用	常温	456-59-7
950	101120	重酒石酸肾上腺素	EpinephrineBitartrate	101120-201402	50mg	供HPLC法系统适用性试验	4℃, 避光	51-42-3
951	101121	非诺贝特杂质I (4'-氯-4-羟基二苯甲酮)	FenofibrateRelatedCompoundI[(4-chlorophenyl)(4-hydroxyphenyl)methanone]	101121-202102	50mg	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 10-30℃	42019-78-3
952	101122	非诺贝特杂质II (2-[4-(4-氯苯甲酰)-苯氧基]-2-甲基丙酸)	FenofibricAcid (FenofibrateimpurityII)	101122-202102	50mg	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 10-30℃	42017-89-0

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
953	101123	氨基三乙酸	Nitrilotriaceticacid	101123-202203	50mg	检查	避光, 密闭, 10-30℃	139-13-9
954	101124	2-巯基依托咪酯	2-MercaptoEtomidate	101124-201001	30mg	供HPLC法系统适用性试验	常温	/
955	101126	1, 3-丙二醇	1,3-PropyleneGlycol	101126-201602	100mg	供GC系统适用性试验用	常温	504-63-2
956	101127	二甘醇	DiethyleneGlycol	101127-202205	100mg	检查	遮光, 密闭, 10-30℃	111-46-6
957	101128	可的松	Cortisone	101128-201001	50mg	供HPLC法测定用	常温	1953-6-5
958	101129	氯噻嗪	Chlorothiazide	101129-201903	50mg	其他, 其他	4℃/避光	58-94-6
959	101130	氢溴酸力克拉敏	LycoramineHydrobromide	101130-201001	50mg	供HPLC法系统适用性试验	常温	/
960	101131	4-氨基-6-氯苯-1, 3-二磺酰胺	4-amino-6-chlorobenzene-1,3-disulfonamide	101131-202002	50mg	鉴别/检查用	10-30℃/避光	121-30-2
961	101132	■依托咪酯	Etomidate	101132-202203	100mg	含量测定	遮光, 密闭, 10-30℃	33125-97-2
962	101133	盐酸地芬尼多杂质(烯化合物)	Alkene	101133-201101	100mg	供HPLC法测定用	常温	89410-63-9
963	101134	盐酸米托蒽醌	MitoxantroneHydrochloride	101134-202204	400mg	含量测定	避光, 密封, 10-30℃	70476-82-3
964	101135	阿托酸6β-羟基-3α-托品酯(消旋山莨菪碱杂质I)	6-hydroxy-8-methyl-8-aza-bicyclo(3.2.1)octan-3-yl2-phenylacrylate	101135-201402	20mg/支	供HPLC法系统适用性试验用	阴凉处, 避光	109496-01-7
965	101136	▲二氧六环	1,4-Dioxane	101136-202104	200mg	检查	遮光, 密封, 2-8℃	123-91-1
966	101137	硝普钠	SodiumNitroprusside	101137-202402	200mg	供含量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	13755-38-9
967	101138	硫唑嘌呤杂质	5-Chloro-1-methyl-4-nitroimidazole	101138-201001	50mg	供检查用	常温	/
968	101139	氯法齐明	Clofazimine	101139-201101	50mg	供TLC鉴别用	常温	2030-63-9
969	101140	氯磺羟喹系统适用性试验对照品	无英文	101140-201101	20mg	供HPLC法系统适用性试验	常温	/
970	101143	■氢溴酸后马托品	HomatropineHydrobromide	101143-201001	100mg	供鉴别用	常温	/
971	101144	反式帕罗西汀	(+)-trans-paroxetine	101144-201001	50mg	供HPLC法系统适用性试验	常温	/
972	101145	去氟帕罗西汀	Desfluoroparoxetine	101145-201001	50mg	供HPLC法系统适用性试验	常温	/
973	101146	N-甲基帕罗西汀	N-Methylparoxetine	101146-201001	50mg	供检查用	常温	/
974	101147	七氟烷	Sevoflurane	101147-202102	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密封, 2-8℃	28523-86-6
975	101148	六氟异丙醇	1,1,1,3,3,3-Hexafluoro-2-propanol	101148-201802	100mg/支	鉴别/检查用	常温/避光	920-66-1
976	101149	4-羟基苯甲酸	4-hydroxybenzoicacid	101149-202204	50mg	检查	避光, 10-30℃	99-96-7
977	101150	4-羟基间苯二甲酸	4-hydroxyisophthalicacid	101150-202203	50mg	检查	遮光, 10-30℃	636-46-4
978	101151	丙戊酸镁	MagnesiumValproate	101151-201001	50mg	供GC鉴别用	常温	/
979	101152	二甲氧苄啶	Diaveridine	101152-201202	50mg	供HPLC系统适用性试验测定用	4℃, 避光	/
980	101153	间甲酚	m-Cresol	101153-201602	100mg/支	GC含量测定	4℃, 避光	108-39-5
981	101154	对甲酚	p-Cresol	101154-201902	100mg/支	含量/限量测定用	4℃	106-44-5
982	101155	美雄诺龙	Mestanolone	101155-201001	50mg	供TLC法系统适用性试验	常温	521-11-9
983	101156	尼莫地平杂质I	NimodipineRelatedCompoundI	101156-202104	100mg	检查	避光, 密封, 10-30℃	85677-93-6
984	101157	尼索地平杂质I(2, 6-二甲基-4-(2-硝基苯基)-3, 5-吡啶二羧酸甲酯异丁酯)	NisoldipineRelatedCompound I	101157-201101	50mg	供HPLC法测定用	常温	/
985	101158	尼索地平杂质II	NisoldipineRelatedCompoundII	101158-201001	50mg	供检查用	常温	/
986	101159	对氨基水杨酸钠	SodiumAminosalicylateDihydrate	101159-202002	100mg	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	6018-19-5
987	101160	间氨基酚	3-Aminophenol	101160-201902	50mg	鉴别/检查用	常温/避光	591-27-5
988	101161	亚甲基蓝	MethylthioniumChloride	101161-201302	100mg	供UV法测定用	常温	7220-79-3
989	101162	苯甲酸乙酯	Ethylbenzoate	101162-202402	100mg	供有关物质检查用	避光, 密闭, 10-30℃	93-89-0
990	101163	华法林钠	WarfarinSodium	101163-201702	100mg	含量/限量测定用	常温	129-06-6
991	101164	来氟米特杂质I(4-三氟甲基苯胺)	Leflunomideimpurity I [4-(trifluoromethyl)aniline]	101164-202304	100mg	供检查用	遮光, 密封, 2-8℃	455-14-1
992	101165	来氟米特杂质II(2-氰基-3-羟基-N-[4'-(三氟甲基)苯基]丁-2-烯-酰胺)	Leflunomideimpurity II [2-cyano-3-hydroxy-N-(4'-(trifluoromethylphenyl)-crotonamide)]	101165-201602	50mg/支	HPLC系统适用性试验用	常温	108605-62-5
993	101166	呋喃妥因	Nitrofurantoin	101166-201302	100mg	供HPLC含量测定用	常温	/
994	101167	呋喃西林	Nitrofurazone	101167-201001	100mg	供检查用	常温	59-87-0
995	101169	苯扎贝特杂质I(N-(4-氯苯甲酰基)-酪胺)	Chlorobenzoyltyramine	101169-201902	30mg/支	鉴别/检查用	常温/避光	41859-57-8
996	101170	苯磺顺阿曲库铵	CisatracuriumBesilate	101170-201902	200mg	含量/限量测定用	-20℃	96946-42-8

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
997	101171	苯磺顺阿曲库铵单季铵盐	Cis-atracuriummonoquaternaryBesilate	101171-201801	20μg	其他,其他	4℃/避光	/
998	101173	2,6-二甲基-4-(2,3-二氯苯基)-3,5-吡啶二甲酸甲酯乙酯(非洛地平杂质)	Felodipineimpurity I	101173-201402	50mg	供检查用;HPLC法测定用	常温	96382-71-7
999	101174	依替膦酸二钠	/	101174-201001	200mg	供UV法测定用	常温	7414-83-7
1000	101175	磺胺吡啶	Sulfapyridine	101175-202002	50mg	鉴别/检查用	10-30℃	144-83-2
1001	101176	秋水仙碱	Colchicine	101176-202104	200mg	含量测定	避光,密闭,10-30℃	64-86-8
1002	101179	乳酸钙	CalciumLactate	101179-202303	100mg	供含量测定用	10-30℃	5743-47-5
1003	101180	▲对氨基苯磺酸	Sulfanilicacid	101180-201001	50mg	供TLC法检查用	常温	121-57-3
1004	101181	洛莫司汀	Lomustine	101181-201101	100mg	供HPLC法测定用	4℃,避光	13010-47-4
1005	101182	癸氟奋乃静	FluphenazineDecanoate	101182-202202	100mg	含量测定	遮光,密闭,10-30℃	5002-47-1
1006	101183	盐酸丁卡因杂质(对丁氨基苯甲酸)	4-(Butylamino)-benzoicacid	101183-202002	50mg	鉴别/检查用	10-30℃/避光	4740-24-3
1007	101184	盐酸尼卡地平杂质I	NicardipineHydrochlorideImpurityI	101184-202402	50mg	供检查用	避光,密封,2-8℃	1216817-27-4
1008	101185	盐酸多巴酚丁胺	DobutamineHydrochloride	101185-201202	500mg	供HPLC法测定用	常温	49745-95-1
1009	101186	盐酸多巴酚丁胺杂质	4-(4-Hydroxyphenyl)butan-2-one	101186-201001	50mg	供HPLC法系统适用性试验	常温	/
1010	101187	苯妥英	Phenytoin	101187-201001	50mg	供IR鉴别用	常温	/
1011	101189	金刚烷	Adamantane	101189-201904	500mg/支	鉴别/检查用	常温/避光	281-23-2
1012	101190	盐酸普罗帕酮	PropafenoneHydrochloride	101190-201702	100mg	鉴别/检查用	常温	34183-22-7
1013	101191	格列齐特杂质I	GliclazideImpurity I	101191-202303	50mg	供有关物质检查用	避光,密闭,10-30℃	1076198-18-9
1014	101192	羟基脲	Hydroxycarbamide	101192-201402	100mg/支	供HPLC法含量测定用	常温	127-07-1
1015	101193	氯膦酸二钠	ClodronateDisodium	101193-201601	100mg/支	供含量测定用	4℃,避光	22560-50-5
1016	101194	▲亚磷酸	PhosphorousAcid	101194-201601	3ml/支,约1mg/ml	供检查用;供离子色谱法有关物质检查用	4℃,避光	13598-36-2
1017	101195	▲磷酸	PhosphoricAcid	101195-201601	约3ml/支	供离子色谱法有关物质检查用	常温	7664-38-2
1018	101196	碘海醇杂质II	IohexolrelatedcompoundII	101196-202102	50mg	供系统适用性试验用	避光,10-30℃	31127-80-7
1019	101197	▲1,4-对苯醌	1,4-Benzoquinone	101197-202305	50mg	供系统适用性试验用	避光,密闭,2-8℃	106-51-4
1020	101198	咕吨酸	Xanthene-9-carboxylicacid	101198-201001	50mg	供HPLC法有关物质检查用	常温	1987-7-5
1021	101199	咕吨酮	/	101199-201001	50mg	供HPLC法有关物质检查用	常温	97-47-1
1022	101201	溴吡斯的明	PyridostigmineBromide	101201-201802	200mg	含量/限量测定用	常温/避光	101-26-8
1023	101202	坎利酮	Canrenone	101202-202002	50mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	976-71-6
1024	101203	右旋布洛芬	Dexibuprofen	101203-201201	100mg	供HPLC法测定	常温	51146-56-6
1025	101204	9-顺阿维A	(2E,4E,6Z,8E)-9-(4-methoxy-2,3,6-trimethylphenyl)-3,7-dimethylnona-2,4,6,8-tetraenoicacid	101204-201301	10mg/支	鉴别	-20℃,避光	/
1026	101205	11-顺阿维A	(2E,4Z,6E,8E)-9-(4-methoxy-2,3,6-trimethylphenyl)-3,7-dimethylnona-2,4,6,8-tetraenoicacid	101205-201301	10mg/支	供HPLC法系统适用性试验用	4℃,避光	1067630-53-8
1027	101206	13-顺阿维A	(2Z,4E,6E,8E)-9-(4-methoxy-2,3,6-trimethylphenyl)-3,7-dimethylnona-2,4,6,8-tetraenoicacid	101206-201301	10mg/支	鉴别	4℃,避光	/
1028	101207	13-乙基阿维A	(allE)-9-(4-methoxy-2,3,6-trimethylphenyl)-3-ethyl-7-methylnona-2,4,6,8-tetraenoicacid	101207-201301	10mg/支	供HPLC法测定用	4℃,避光	1313741-10-4
1029	101208	盐酸胺碘酮杂质II	AmiodaroneHydrochlorideImpurity I	101208-201502	50mg/支	HPLC法检查	4℃,避光	1951-26-4
1030	101213	替米沙坦杂质I	Telmisartanimpurity	101213-202203	50mg	供系统适用性试验用	避光,密闭,10-30℃	114772-38-2
1031	101214	α-司他夫定	α-Stavudine	101214-201501	30mg/支	供系统适用性试验用	常温	84414-90-4
1032	101215	胸苷	Thymidine	101215-201401	50mg	供HPLC法系统适用性试验	常温	50-89-5
1033	101216	α-萘酚	α-naphthol	101216-202202	60mg	检查	避光,密封,10-30℃	90-15-3
1034	101217	盐酸阿莫地喹	AmodiaquineHydrochloride	101217-201401	100mg	供含量测定用	常温	6398-98-7
1035	101221	拉米夫定分离度混合物A	LamivudineResolutionMixtureA	101221-201101	20mg/支	供HPLC系统适用性用	常温	/
1036	101222	拉米夫定分离度混合物B	LamivudineResolutionMixtureB	101222-201101	20mg/支	供HPLC系统适用性用	常温	/
1037	101224	齐多夫定杂质I(3'-氯-3'-脱氧胸苷)	Zidovudineimpurity I (3'-chloro-3'-deoxythymidine)	101224-202202	50mg	检查	遮光,10-30℃	25526-94-7
1038	101225	三苯甲醇	Triphenylmethanol	101225-202302	50mg	供检查用	避光,密闭,10-30℃	76-84-6
1039	101226	地舍平	Deserpidine	101226-201101	100mg/支	供HPLC法测定用	常温	131-01-1
1040	101227	甲氯噻嗪	Methclothiazide	101227-201101	100mg	供HPLC法测定用	常温	135-07-9

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
1041	101229	酒石酸艾芬地尔	IfenprodilTartrate	101229-201301	100mg/支	供含量测定用	常温	/
1042	101230	阿折地平	Azelnidipine	101230-201301	100mg/支	供HPLC法、UV法测定用	常温	/
1043	101231	▲苯肼	Phenylhydrazine	101231-202002	100mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	59-88-1(盐酸盐)
1044	101233	盐酸埃克替尼	IcotinibHydrochloride	101233-202201	100mg	含量测定	遮光, 密封, 10-30℃	1204313-51-8
1045	101238	扎那米韦	Zanamivir	101238-201201	100mg	供含量测定用	常温	/
1046	101239	盐酸咪基吡唑(扎那米韦杂质)	1H-Pyrazole-1-carboxamideHydrochloride	101239-201301	50mg/支	供HPLC法检查用	常温	4023-2-3
1047	101240	吡唑(扎那米韦杂质)	Pyrazole	101240-201201	50mg	供HPLC法检查用	阴凉处, 避光	288-13-1
1048	101241	富马酸卢帕他定	RupatadineFumarate	101241-202102	100mg	含量测定	遮光, 密闭, 10-30℃	182349-12-8
1049	101242	托伐普坦	Tolvaptan	101242-202302	100mg	供含量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	150683-30-0
1050	101244	阿利沙坦酯	AllisartanIsoproxil	101244-201101	100mg	含量测定	常温	/
1051	101245	匹伐他汀钙	PitavastatinCalcium	101245-202102	100mg	含量测定	避光, 密封, 10-30℃	147526-32-7
1052	101246	匹伐他汀钙对映异构体	(3S, 5R)-EnantiomerofPitavastatinCalcium	101246-201801	50mg	供系统适用性试验用	常温/避光	254452-86-3
1053	101248	恩替卡韦	Entecavir	101248-202206	50mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	209216-23-9
1054	101249	盐酸奥普力农	OlprinoneHydrochloride	101249-202402	100mg	供含量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	/
1055	101253	甲磺酸阿帕替尼	ApatiniMesylate	101253-201101	100mg/支	供HPLC法、UV法测定用	常温	/
1056	101254	γ-榄香烯	γ-elemene	101254-202103	0.1ml	其他, 其他	避光, 密封, 2-8℃	29873-99-2
1057	101255	δ-榄香烯	δ-elemene	101255-202103	0.1ml	其他, 其他, 其他	避光, 密封, 2-8℃	20307-84-0
1058	101256	依达拉奉杂质 I	Edaravoneimpurity I	101256-202103	50mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	7477-67-0
1059	101257	1-(1-苯基-3-甲基-5-吡唑啉酮-4-基)-1-羧基乙烷磺酸二钠(依达拉奉杂质IV)	Sodium1-(3-methyl-1-phenyl-5-pyrazolone-4-yl)-1-	101257-201902	50mg	鉴别/检查用	常温/避光	/
1060	101259	美他沙酮	Metaxalone	101259-201301	100mg	供含量测定用	常温	/
1061	101260	帕拉米韦三水合物	PeramivirTrihydrate	101260-202203	100mg	含量测定	避光, 密封, 10-30℃	1041434-82-5
1062	101261	阿利沙坦酯杂质A	AllisartanIsoproxilimpurityA	101261-201201	20mg	供HPLC法测定	常温	/
1063	101262	2-丁基-4-氯-1-[[2'-(1H-四唑-5-基)[1,1'-联苯基]-4-基]甲基]咪唑-5-甲醛(阿利沙坦酯杂质B)	AllisartanIsoproxilimpurityB	101262-201201	20mg/支	供检查用	常温	/
1064	101263	阿利沙坦酯杂质C	AllisartanIsoproxilimpurityC	101263-201201	20mg/支	检查	常温	/
1065	101264	阿利沙坦酯混合物	AllisartanIsoproxilMixture	101264-202302	20mg	供系统适用性试验用	遮光, 密闭, 10-30℃	/
1066	101266	盐酸美普他酚	MeptazinolHydrochloride	101266-201502	100毫克/支	供HPLC法、UV法测定用	常温	59263-76-2
1067	101268	阿雷地平	Aranidipine	101268-201301	100mg/支	供HPLC法测定用	常温	86780-90-7
1068	101269	波生坦	Bosentan	101269-201301	100mg/支	供含量测定	常温	/
1069	101270	4-叔丁基-N-[1,6-二氢-5-(2-甲氧基苯氧基)-6-羰基-[2,2'-二噻唑]-4-基]苯磺酰胺(波生坦杂质A)	BosentanimpurityA	101270-201301	10mg	供系统适用性试验用	4℃, 避光	/
1070	101271	盐酸兰地洛尔(4-[(2S)-2-羟基-3-[[2-[(4-吗啉羰基)氨基]乙基]氨基]丙氧基]苯丙酸[(4S)-2,2-二甲基-1,3-二氧戊环-4-基]甲酯盐酸盐)	LandioloHydrochloride (Benzenepropanoicacid, 4-[(2S)-2-hydroxy-3-[[2-[(4-morpholinylcarbonyl)amino]ethyl]amino]propoxy]-, [(4S)-2,2-dimethyl-1,3-dioxolan-4-	101271-201501	100mg/支	HPLC含量测定	常温	144481-98-1
1071	101272	盐酸兰地洛尔异构体 I (4-[(2R)-2-羟基-3-[[2-[(4-吗啉羰基)氨基]乙基]氨基]丙氧基]苯丙酸[(4R)-2,2-二甲基-1,3-二氧戊环-4-基]甲酯盐酸盐)	LandioloHydrochlorideEnantiomer I (Benzenepropanoicacid, 4-[(2R)-2-hydroxy-3-[[2-[(4-morpholinylcarbonyl)amino]ethyl]amino]propoxy]-, [(4R)-2,2-dimethyl-1,3-dioxolan-4-	101272-201501	20mg/支	供HPLC法系统适用性试验用	常温	1253907-83-3
1072	101273	盐酸兰地洛尔异构体 II (4-[(2R)-2-羟基-3-[[2-[(4-吗啉羰基)氨基]乙基]氨基]丙氧基]苯丙酸[(4S)-2,2-二甲基-1,3-二氧戊环-4-基]甲酯盐酸盐)	LandioloHydrochlorideEnantiomer II (Benzenepropanoicacid, 4-[(2R)-2-hydroxy-3-[[2-[(4-morpholinylcarbonyl)amino]ethyl]amino]propoxy]-, [(4S)-2,2-dimethyl-1,3-dioxolan-4-	101273-201501	20mg/支	供HPLC法系统适用性试验用	常温	1253907-85-5
1073	101274	盐酸兰地洛尔异构体 III (4-[(2S)-2-羟基-3-[[2-[(4-吗啉羰基)氨基]乙基]氨基]丙氧基]苯丙酸[(4R)-2,2-二甲基-1,3-二氧戊环-4-基]甲酯盐酸盐)	LandioloHydrochlorideEnantiomer III (Benzenepropanoicacid, 4-[(2S)-2-hydroxy-3-[[2-[(4-morpholinylcarbonyl)amino]ethyl]amino]propoxy]-, [(4R)-2,2-dimethyl-1,3-dioxolan-4-	101274-201501	20mg/支	供HPLC法系统适用性试验用	常温	1253907-81-1

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
1074	101275	消旋地舍平	Racedeserpidine	101275-201301	30mg	供系统适用性试验用, 供HPLC法测定用	常温	/
1075	101276	吡非尼酮	Pirfenidone	101276-202102	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	53179-13-8
1076	101277	▲亚硫酸氢钠	SodiumBisulfite	101277-201702	100mg/支	鉴别/检查用	常温	7631-90-5
1077	101278	非布司他	Febuxostat	101278-202104	100mg	含量测定	避光, 10-30℃	144060-53-7
1078	101279	3-胺基-7-甲磺酰胺基-6-苯氧基-4H-1-苯并咪唑-4-酮 (艾拉莫德杂质)	AilamodeimpurityM10	101279-201301	30mg	供HPLC系统适用性试验用	常温	/
1079	101280	3-乙酰胺基-7-甲磺酰胺基-6-苯氧基-4H-1-苯并咪唑-4-酮 (艾拉莫德杂质M12)	AilamodeimpurityM12	101280-201301	30mg	供HPLC系统适用性试验用	常温	/
1080	101281	氟芬那酸丁酯	ButyliFlufenamatum	101281-201401	200mg	供UV法测定用	常温	67330-25-0
1081	101285	阿托伐他汀钙杂质IV	AtorvastatinCalciumImpurityIV	101285-202303	30mg	供检查用	避光, 密封, 2-8℃	125995-03-1
1082	101286	阿托伐他汀钙杂质V	AtorvastatinCalciumImpurityV	101286-202303	30mg	供检查用	避光, 密闭, 2-8℃	125971-95-1
1083	101287	阿托伐他汀钙杂质VIII	(3S, 5S)-EnantiomerofAtorvastatinCalcium	101287-202304	30mg	供检查用	避光, 密封, 2-8℃	1105067-88-6
1084	101295	富马酸替诺福韦二吡唑酯	TenofovirDisoproxilFumarate	101295-201901	100mg	含量/限量测定用	4℃/避光	202138-50-9
1085	101296	右旋酮洛芬氨丁三醇	DexketoprofenTrometamol	101296-201401	100mg	供UV法测定用	常温	156604-79-4
1086	101297	右旋酮洛芬	Dexketoprofen	101297-201401	100mg/支	供HPLC法鉴别用	常温	22161-81-5
1087	101298	盐酸司来吉兰	SelegilineHydrochloride	101298-201801	100mg/支	含量/限量测定用	常温	14611-52-0
1088	101299	消旋盐酸司来吉兰	(RS)-SelegilineHydrochloride	101299-201801	10mg/支	HPLC法系统适用性试验用	常温	/
1089	101300	苯环喹溴铵	BencycloquidiumBromide	101300-201401	100mg/支	供含量测定用、供HPLC法测定	常温	/
1090	101301	米格列醇	Miglitol	101301-202403	100mg	供含量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	72432-03-2
1091	101305	葡辛胺	1-deoxy-1-(octylamino)-D-glucitol	101305-201401	50mg/支	供TLC法检查用	常温	23323-37-7
1092	101306	马来酸桂哌齐特氮氧化物 (马来酸桂哌齐特杂质)	CinepazideN-oxideMaleate	101306-201801	30mg/支	鉴别/检查用	-20℃/避光	/
1093	101307	安立生坦	Ambrisentan	101307-202401	100mg	供含量测定用	遮光, 密闭, 2-8℃	177036-94-1
1094	101309	二苯甲酮	Benzophenone	101309-202401	10mg	供系统适用性试验用	遮光, 密闭, 2-8℃	119-61-9
1095	101312	厄贝沙坦杂质I	IrbesartanImpurityI (1-(pentanoylamino)-N-[[2-(1H-tetrazol-5-yl)biphenyl-4-	101312-202203	50mg	检查	避光, 密闭, 10-30℃	748812-53-5
1096	101315	胸苷异构体	3'-epithymidine	101315-201501	30mg/支	供HPLC法系统适用性试验	常温	16053-52-4
1097	101317	拉米夫定杂质 I (拉米夫定酸)	LamivudineImpurity I (Lamivudine-carboxylicacid)	101317-201501	20mg/支	供HPLC法系统适用性试验	4℃, 避光	/
1098	101318	拉米夫定杂质III1-[(2R, 5S)-2-羟甲基-1, 3-氧硫杂环戊-5-基]-嘧啶-2, 4 (1H, 3H)-酮	LamivudineImpurityIII1-[(2R, 5S)-2-(hydroxymethyl)-1, 3-oxathiolan-5-yl]pyrimidine-2, 4(1H, 3H)-dione	101318-201501	20mg/支	供HPLC法系统适用性试验用	4℃, 避光	145986-07-8
1099	101319	拉米夫定杂质V4-氨基-1-[(2R, 3R, 5S)-2-羟甲基-1, 3-氧硫杂环戊-5-基]嘧啶-2(1H)-酮-S-亚砷	LamivudineImpurityV4-amino-1-[(2R, 3R, 5S)-2-(hydroxymethyl)-1, 3-oxathiolan-5-yl]pyrimidin-2(1H)-one-S-oxide	101319-201501	20mg/支	供HPLC法系统适用性试验用	4℃, 避光	160552-54-5
1100	101320	拉米夫定杂质IV和杂质V混合物	MixtureofLamivudineImpurityIVandImpurityV	101320-201501	20mg/支	供HPLC法系统适用性试验	4℃, 避光	/
1101	101321	本茆醇	Lumefrantrine	101321-201501	100mg	HPLC含量测定	常温	82186-77-4
1102	101322	本茆醇杂质I { (RS, Z)-2-(二丁基氨基)-2-[2, 7-二氯-9-(4-氯苯基亚甲基) 9H-芴-4-基]乙醇}	LumefantrineImpurityI { (RS, Z)-2-(dibutylamino)-2-[2, 7-dichloro-9-(4-chlorobenzylidene) 9H-fluorene-4-yl]ethanol}	101322-201501	50mg	供HPLC系统适用性试验用	4℃, 避光	/
1103	101323	α-蒿甲醚	α-Artemether	101323-201501	20mg	TLC检查	阴凉处, 避光	71939-51-0
1104	101324	蒿甲醚杂质II	ArtemetherImpurityII{2-[4-methyl-2-oxo-3-(3-oxobutyl)cyclohexyl]propanal}	101324-202203	50mg	检查	避光, 密封, -20℃	/
1105	101325	盐酸阿普林定	AprindineHydrochloride	101325-201501	100mg/支	供HPLC法含量测定用	常温	33237-74-0
1106	101326	恩曲他滨杂质II [(2R, 3R, 5S)-5-氟-1-[2-羟甲基-3-氧-1, 3-氧硫环-5-基]胞嘧啶]	EmtricitabineImpurityII	101326-201501	50mg/支	供检查用	常温	152128-77-3
1107	101327	恩曲他滨杂质IV	EmtricitabineImpurityIV	101327-201501	50mg/支	HPLC检查	常温	145986-11-4

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
1108	101328	恩曲他滨杂质V((2R, 5S) -5- (5-氟胞嘧啶-1-基) -1, 3-氧硫杂环戊烷-2-羧酸薄荷醇酯)	EmtricitabineImpurityV	101328-201501	50mg/支	供检查用	-20℃, 避光	764659-79-2
1109	101329	恩曲他滨异构体检查系统适用性试验混合物	Emtricitabinesystemsuitabilitymixture	101329-201501	20mg/支	HPLC检查	常温	/
1110	101330	碘佛醇	Ioversol	101330-201501	100mg/支	供鉴别用	常温	87771-40-2
1111	101331	碘佛醇杂质I (N,N'-双(2,3-二羟丙基)-5-氨基-2,4,6-三碘-1,3-苯二甲酰胺)	Ioversolimpurity I (5-amino-N,N'-bis(2,3-dihydroxypropyl)-2,4,6-triiodoisophthalamide)	101331-201501	50mg/支	供HPLC法检查用	常温	76801-93-9
1112	101332	碘佛醇杂质II (N,N'-双(2,3-二羟丙基)-5-(2-(2-羟乙酰氨基)-2-氧代乙氧基)-2,4,6-三碘-1,3-苯二甲酰胺)	Ioversolimpurity II (N,N'-bis(2,3-dihydroxypropyl)-5-(2-(2-hydroxyethylamino)-2-oxoethoxy)-2,4,6-triiodoisophthalamide)	101332-201501	50mg/支	供HPLC法检查用	常温	104517-96-6
1113	101333	拉米夫定杂质混合物	LamivudineImpurityMixture	101333-201501	含拉米夫定杂质混合物约300μg/支	供HPLC法系统适用性试验用	常温	/
1114	101334	奈韦拉平杂质I (4-甲基-5,11-二氢-6-氢-双吡啶并[3,2-b:2',3'-e][1,4]二氮杂-6-酮)	Nevirapineimpurity I {4-methyl-5,11-dihydro-6H-dipyrido[3,2-b:2',3'-e][1,4]diazepin-6-one}	101334-201501	30mg/支	供HPLC法系统适用性试验用	常温	287980-84-1
1115	101335	奈韦拉平杂质II (11-乙基-4-甲基-5,11-二氢-6-氢-双吡啶并[3,2-b:2',3'-e][1,4]二氮杂䓬-6-酮)	Nevirapineimpurity II {11-ethyl-4-methyl-5,11-dihydro-6H-dipyrido[3,2-b:2',3'-e][1,4]diazepin-6-one}	101335-201501	30mg/支	供HPLC法系统适用性试验用	常温	133627-17-5
1116	101336	奈韦拉平杂质III(4-甲基-11-丙基-5,11-二氢-6-氢-双吡啶并[3,2-b:2',3'-e][1,4]二氮杂䓬-6-酮)	NevirapineimpurityIII	101336-201501	30mg/支	供HPLC法系统适用性试验用	4℃, 避光	287980-85-2
1117	101337	磷酸伯氨喹	PrimaquinePhosphate	101337-201501	200毫克/支	HPLC含量测定	常温	63-45-6
1118	101338	磷酸伯氨喹杂质I (8-[(4-氨基戊基)氨基]-6-甲氧基喹啉)	PrimaquinePhosphateImpurityI (8-[(4-Aminopentyl)amino]-6-methoxyquinoline)	101338-201501	280微克/支	HPLC系统适用性试验用	4℃, 避光	525-61-1
1119	101339	磷酸哌嗪杂质I [7-氯-4-(1-哌嗪基)喹啉]	PiperaquinePhosphateImpurity I	101339-201501	50mg/支	供HPLC法测定、检查用	常温	/
1120	101340	磷酸哌嗪杂质II (7-氯-4-羟基喹啉)	PiperaquinePhosphateImpurity II (7-Chloro-4-hydroxy-quinoline)	101340-201501	50mg/支	供HPLC法检查用	常温	86-99-7
1121	101341	磷酸哌嗪杂质III[1,4双(7-氯-喹啉-4-基)哌嗪]	PiperaquinePhosphateImpurityIII[1,4-bis(7-chloro-quinoline-4-yl)piperazine]	101341-201501	50mg	HPLC法检查	4℃, 避光	/
1122	101342	托吡卡胺杂质I [N-(4-吡啶甲基)乙]	Tropicamideimpurity I [N-(4-pyridylmethyl)ethylamine]	101342-201601	100mg/支	TLC系统适用性试验	常温	33403-97-3
1123	101343	苯基哌嗪	LevodropropizineImpurity (1-Phenylpiperazine)	101343-202202	100mg	检查	避光, 密封, 2-8℃	92-54-6
1124	101344	缩水甘油(左羟丙哌嗪杂质)	LevodropropizineImpurity (Glycidol)	101344-202202	300mg	检查	避光, -20℃	556-52-5
1125	101345	4-乙基邻苯二酚	4-ethyl-1,2-benzenediol	101345-202401	20mg	供系统适用性试验用	避光, 2-8℃	1124-39-6
1126	101346	左奥硝唑杂质II[1-(2,3-环氧丙基)-2-甲基-5-硝基咪唑]	LevornidazoleimpurityII[1-(2,3-Epoxypropyl)-2-methyl-5-nitroimidazole]	101346-202102	50mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	16773-52-7
1127	101347	左奥硝唑杂质III[1-(2,3-二羟丙基)-2-甲基-5-硝基咪唑]	LevornidazoleimpurityIII[1-(2,3-Dihydroxypropyl)-2-methyl-5-nitroimidazole]	101347-202102	50mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	1064004-83-6
1128	101348	地奥司明	Diosmin	101348-202203	100mg	含量测定	避光, 密封, 2-8℃	520-27-4
1129	101349	曲克芦丁系统适用性对照品	Troxerutinfor systemsuitability	101349-201501	30mg/支	供HPLC法系统适用性试验	常温	/
1130	101350	吗替麦考酚酯杂质A ((4E)-6-(4,6-二羟基-7-甲基-3-氧代-1,3-二氢异苯并呋喃-5-基)-4-甲基-4-烯酸2-(吗啉-4-基)乙酯)	MycophenolateMofetilImpurityA (2-(morpholin-4-yl)ethyl(4E)-6-(4,6-dihydroxy-7-methyl-3-oxo-1,3-dihydroisobenzofuran-5-yl)-4-methylhex-4-enoate)	101350-202002	20mg	其他, 其他	避光, 密闭, 10-30℃	1322681-36-6

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
1131	101351	吗替麦考酚酯杂质H (7-羟基-5-甲氧基-4-甲基-6-[2-[(2RS)-2-甲基-5-氧代四氢呋喃-2-基]乙基]异苯并呋喃-1(3H)-酮)	MycophenolateMofetilImpurityH {7-hydroxy-5-methoxy-4-methyl-6-[2-[(2RS)-2-methyl-5-oxotetrahydrofuran-2-yl]ethyl]isobenzofuran-1(3H)-one}	101351-202002	20mg	其他, 其他, 其他	避光, 密闭, 10-30℃	79081-87-1
1132	101352	吲哚美辛杂质I (2-甲基-5-甲氧基-1H-吲哚-3-乙酸)	IndometacinImpurityI (2-(5-Methoxy-2-1H-indol-3-yl)aceticacid)	101352-201501	50毫克/支	供HPLC检查用	4℃, 避光	2882-15-7
1133	101353	吲哚美辛杂质II (4-氯苯甲酸)	IndometacinImpurityII (4-Chlorobenzoicacid)	101353-201501	50毫克/支	HPLC检查	常温	1974-11-3
1134	101354	钆贝葡胺	GadobenateDimeglumine	101354-202402	100mg	供含量测定用	避光, 密封, 2-8℃	127000-20-8
1135	101355	钆贝葡胺杂质I	GadobenateDimeglumineimpurityI [D-Glucitol, 1-deoxy-1-(methylamino)-, [N-[2-[bis(carboxymethyl)amino]ethyl]-N-[2-[(carboxymethyl)amino]ethyl]Glycinato]-gadolate(1-)]	101355-202402	20mg	供检查用	避光, 密闭, 2-8℃	2521620-87-9
1136	101356	钆贝葡胺杂质II	GadobenateDimeglumineimpurityII (1-piperazineaceticacid, 4-[2-[bis(carboxymethyl)amino]ethyl]-2-oxo-)	101356-202402	20mg	供检查用	避光, 密闭, 2-8℃	192329-72-9
1137	101357	钆贝葡胺杂质 (丙酮酸钠)	Propanoicacid, 2-oxo-, sodiumsalt (1:1)	101357-201501	100mg/支	HPLC检查	常温	113-24-6
1138	101358	米力农杂质II (1,6-二氢-2-甲基-6-氧-(3,4'-双吡啶)-5-甲酸甲酯)	MilrinoneImpurityII (1,6-Dihydro-2-methyl-6-oxo-(3,4'-bipyridine)-5-methylformate)	101358-201501	30mg/支	供HPLC法检查用	常温	1443528-66-2
1139	101359	阿德福韦酯杂质 (阿德福韦)	AdefovirDipivoxilImpurity (Adefovir)	101359-201501	50mg/支	HPLC检查	4℃, 避光	106941-25-7
1140	101360	阿昔莫司杂质 (5-甲基吡嗪-2-羧酸)	AcipimoxImpurity (5-methyl-2-pyrazinecarboxylicacid)	101360-201501	50mg/支	供HPLC法检查用	常温	/
1141	101361	罗库溴铵	RocuroniumBromide	101361-202103	200mg	含量测定	避光, -20℃	119302-91-9
1142	101362	罗库溴铵杂质I (3α-羟基-2β-(4-吗啉基)-16β-(1-吡咯烷基)-5α-雄甾烷-17β-乙酸)	RocuroniumBromideImpurityI (3α-hydroxy-2β-(morpholin-4-yl)-16β-(pyrrolidin-1-yl)-5α-androstan-17β-ylacetate)	101362-201501	20毫克/支	供HPLC法系统适用性试验用	4℃, 避光	119302-24-8
1143	101363	罗库溴铵杂质II (2β-(4-吗啉基)-16β-(1-吡咯烷基)-5α-雄甾烷-3α, 17β-二醇)	RocuroniumBromideImpurityII (2β-(morpholin-4-yl)-16β-(pyrrolidin-1-yl)-5α-androstan-3α, 17β-diol)	101363-201501	20毫克/支	供HPLC法系统适用性试验用	4℃, 避光	119302-20-4
1144	101364	罗库溴铵杂质III (1-[3α, 17β-二乙酰氧基-2β(4-吗啉基)-5α-雄甾烷-16β基]-1-(2-丙烯基)吡咯烷溴化物)	RocuroniumBromideImpurityIII (1-[3α, 17β-acetoxy-2β-(pyrrolidin-1-yl)-5α-androstan-16β-yl]-1-(prop-2-enyl)pyrrolidiniumBromide)	101364-201501	约20毫克/支	供HPLC法系统适用性试验用	4℃, 避光	1190105-66-8
1145	101365	罗库溴铵杂质IV (1-[3α, 17β-二乙酰氧基-2β(4-吗啉基)-5α-雄甾烷-16β基]-1-(2-丙烯基)吡咯烷溴化物)	RocuroniumBromideImpurityIV (1-[3α, 17β-diacetoxy-2β-(morpholin-4-yl)-5α-androstan-16β-yl]-1-(prop-2-enyl)pyrrolidiniumBromide)	101365-201501	约20毫克/支	供HPLC法系统适用性试验用	4℃, 避光	122483-73-2
1146	101366	罗库溴铵杂质V (1-[3α, 17β-二羟基-2β(4-吗啉基)-5α-雄甾烷-16β基]-1-(2-丙烯基)吡咯烷溴化物)	RocuroniumBromideImpurityV (1-[3α, 17β-dihydroxy-2β-(morpholin-4-yl)-5α-androstan-16β-yl]-1-(prop-2-enyl)pyrrolidiniumBromide)	101366-201501	约20毫克/支	供HPLC法系统适用性试验用	4℃, 避光	119302-86-2
1147	101367	哌库溴铵	Pipecuroniumbromide	101367-201701	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃, 避光	52212-02-9
1148	101368	盐酸米多君	MidodrineHydrochloride	101368-201501	100毫克/支	HPLC含量测定	常温	3092-17-9
1149	101369	盐酸米多君杂质I (1-(2,5-二甲氧基苯基)-2-氨基乙醇)	MidodrineHydrochlorideImpurityI [2-amino-1-(2,5-dimethoxyphenyl)ethanol]	101369-201501	30毫克/支	供HPLC法检查用	常温	3600-87-1
1150	101370	盐酸曲美他嗪杂质 (六水哌嗪)	TrimetazidineHydrochlorideImpurity	101370-201501	50mg/支	TLC检查	常温	142-63-2
1151	101371	格列美脲杂质II 4-[2-[3-乙基-4-甲基-2-氧代-3-吡咯啉-1-基]苯磺酰基]苯磺酰胺甲酯	GlimepirideImpurityII [[4-[2-[3-ethyl-4-methyl-2-oxo-3-pyrroline-1-carboxamido]ethyl]phenyl]sulfonyl]methylcarbamate	101371-201501	30mg/支	供HPLC法系统适用性试验用	4℃, 避光	119018-30-3
1152	101372	格列美脲杂质IV	GlimepirideImpurityIV 1-[3-[2-(3-Ethyl-4-methyl-2-oxo-3-pyrroline-1-carboxamido)ethyl]phenyl]sulfonyl]-3-(trans-4-methylcyclohexyl)urea	101372-202002	30mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	791104-62-6
1153	101373	格列美脲杂质V (顺式异构体) 1-[4-[2-(3-乙基-4-甲基-2-氧代-3-吡咯啉-1-基]苯磺酰基]苯磺酰基]-3-(顺式-4-甲基环己基)-脲	GlimepirideImpurityV (cis-isomer) (1-[4-[2-(3-ethyl-4-methyl-2-oxo-3-pyrroline-1-carboxamido)ethyl]phenyl]sulfonyl]-3-(cis-4-methylcyclohexyl)urea	101373-201501	30mg/支	供HPLC法系统适用性试验用	常温	684286-46-2

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
1154	101374	培哌普利杂质 I ((2S, 3aS, 7aS)-八氢-1H-吲哚-2-羧酸)	perindoprilimpurity I ((2S, 3aS, 7aS)-octahydro-1H-indole-2-carboxylicacid)	101374-201501	20mg/支	供TLC法检查用	4℃, 避光	80875-98-5
1155	101375	培哌普利叔丁胺和(±)-1''-差向-培哌普利混合对照品	perindopriltertiarybutylamineand(±)-1''-epi-perindoprilmixture	101375-201501	20mg/支	供HPLC法系统适用性试验用	4℃, 避光	/
1156	101376	硫酸特布他林杂质 I (3, 5-二羟基-ω-叔丁氨基苯乙酮)	Terbutalinesulfateimpurity I (1-(3, 5-Dihydroxyphenyl)-2-[(1, 1-dimethylethyl)amino]ethanone)	101376-202402	30mg	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 10-30℃	/
1157	101377	▲氯诺昔康杂质 I (2-氨基吡啶)	LornoxicamImpurity I (2-Aminopyridine)	101377-201501	50mg/支	HPLC法检查	常温	504-29-0
1158	101378	雷米普利	Ramipril	101378-201501	100mg/支	HPLC含量测定	常温	87333-19-5
1159	101379	雷米普利杂质IV (雷米普利二酮哌)	RamiprilimpurityIV (RamiprilDiketopiperazine)	101379-201501	50mg/支	供HPLC系统适用性试验用	常温	108731-95-9
1160	101380	雷米普利杂质V (雷米普利拉)	RamiprilimpurityV (Ramiprilat)	101380-201501	50mg/支	HPLC系统适用性试验用	4℃, 避光	87269-97-4
1161	101381	雷米普利杂质VI (雷米普利二酮哌啶酸)	RamiprilimpurityVI (RamiprilDiketopiperazineAcid)	101381-201501	30mg/支	HPLC有关物质检查中杂质定位用	4℃, 避光	108736-10-3
1162	101382	磷酸奥司他韦杂质 I ((3R, 4R, 5S)-4-乙酰氨基-5-氨基-3-(1-乙基丙氧基)-1-环己烯-1-羧酸盐)	OseltamivirPhosphateImpurity I (Methyl(3R, 4R, 5S)-4-acetamido-5-amino-3-(1-ethylpropoxy)cyclohex-1-ene-1-carboxylatePhosphate)	101382-202403	30mg	供检查用	避光, 密闭, 10-30℃	208720-71-2 (freebase)
1163	101383	磷酸奥司他韦杂质 II (3-羟基-4-乙酰氨基苯甲酸乙酯)	OseltamivirPhosphateImpurity II (Ethyl-4-acetamido-3-hydroxybenzoate)	101383-202403	30mg	供有关物质检查用	避光, 密闭, 10-30℃	1346604-18-9
1164	101384	磷酸奥司他韦杂质 III	OseltamivirPhosphateImpurity III (3R, 4R, 5S)-4-acetamido-5-amino-3-(1-ethylpropoxy)cyclohex-1-ene-1-carboxylicacid)	101384-202303	30mg	供检查用	避光, 密闭, 10-30℃	187227-45-8
1165	101385	托品酸	TropicAcid	101385-201501	50mg	供HPLC法检查用	常温	552-63-6
1166	101386	佐米曲普坦R-异构体	ZolmitriptanR-Isomer	101386-201601	约20毫克/支	系统适用性试验用	常温	139264-24-7
1167	101387	盐酸溴己新杂质 I (N-甲基-N-环己基-2-氨基-5-氯-3-溴苯甲胺)	BromhexineHydrochlorideImpurity I (3-bromo-5-chloro-1-((cyclohexyl(methyl)amino)methyl)aniline)	101387-202102	30mg	供HPLC系统适用性试验用	避光, 密闭, 10-30℃	32193-43-4
1168	101388	碘帕醇	Iopamidol	101388-201501	100mg/支	供HPLC法含量测定用	常温	60166-93-0
1169	101389	碘帕醇杂质A (5-氨基-N,N'-双[2-羟基-1-(羟甲基)乙基]-2, 4, 6-三碘苯-1, 3-二甲酰胺)	IopamidolImpurityA(5-amino-N,N'-bis[2-hydroxy-1-(hydroxymethyl)ethyl]-2, 4, 6-triiodobenzene-1, 3-dicarboxamide)	101389-201501	50mg/支	供UV法检查用	常温	60166-98-5
1170	101390	碘帕醇杂质B (5-[(羟乙酰基)氨基]-N,N'-双[2-羟基-1-(羟甲基)乙基]-2, 4, 6-三碘苯-1, 3-二甲酰胺)	IopamidolImpurityB(5-[(hydroxyacetyl)amino]-N,N'-bis[2-hydroxy-1-(hydroxymethyl)ethyl]-2, 4, 6-triiodobenzene-1, 3-dicarboxamide)	101390-201501	50mg/支	供HPLC法系统适用性试验用	4℃, 避光	/
1171	101391	依地酸钙钠[乙二胺四醋酸钙二钠水合物]	CalciumDisodiumEdate[CalciumDisodiumEthylenediaminetetraacetateHydrate]	101391-201501	约100毫克/支	供UV法检查用	4℃, 避光	62-33-9
1172	101397	2, 3-二氯杂茛(盐酸胍屈嗪杂质)	Phthalazine(HydralazineHydrochlorideImpurity)	101397-201601	50mg/支	供系统适用性试验用	常温	253-52-1
1173	101398	▲对氯苯胺	p-Chloroaniline	101398-202102	50mg	检查	避光, 密闭, 10-30℃	106-47-8
1174	101399	2-氯-N,N-二乙基乙胺盐酸盐 (胺碘酮杂质 I 盐酸盐)	2-chloroethyldiethylaminehydrochloride (AmiodaroneImpurity I Hydrochloride)	101399-201601	100mg/支	TLC检查	常温	/
1175	101401	非布司他杂质A	FebuxostatimpurityA	101401-201501	20mg/支	HPLC系统适用性试验用	常温	1239233-86-3
1176	101402	非布司他杂质B	FebuxostatimpurityB	101402-201501	20mg/支	HPLC系统适用性试验用	常温	1239233-87-4
1177	101403	非布司他杂质C	FebuxostatimpurityC	101403-201501	20mg/支	HPLC系统适用性试验用	常温	144060-62-8
1178	101405	左布洛芬	(R) - (-) -Ibuprofen	101405-201601	30mg	供检查及HPLC法检查用	常温	51146-57-7
1179	101406	右布洛芬杂质 I (α-甲基-4-丁基苯乙酸)	DexibuprofenImpurity I [2-(4-butylphenyl) propanoicacid]	101406-202303	3ml	供检查用	避光, 密封, 2-8℃	3585-49-7
1180	101407	盐酸安非他酮杂质 I (3-氯苯丙酮)	BupropionHydrochlorideImpurity I (3-chloropropiophenone)	101407-201601	20mg/支	供HPLC系统适用性试验用	常温	34841-35-5
1181	101409	盐酸沙丁胺醇	SalbutamonHydrochloride	101409-202302	30mg	供检查用	避光, 密闭	41489-89-8
1182	101411	盐酸赛庚啶杂质 I 1-甲基-4-(5H-二苯并[a, d]环庚三烯-5-羟基)哌啶	CyproheptadineHydrochlorideImpurity I 5-(1-methyl-piperidin-4-yl)-5H-dibenzo[a, d]cyclohepten-5-ol	101411-201601	30mg/支	供HPLC系统适用性试验用	4℃, 避光	3967-32-6
1183	101413	丁烯苯酐	Butylidenephthalide	101413-201601	100mg/支	供HPLC法系统适用性试验	4℃, 避光	551-08-6
1184	101414	▲甲酸	Formicacid	101414-202104	1ml/支	检查	避光, 密封, 2-8℃	64-186
1185	101415	间羟异丙肾上腺素(间羟异丙肾上腺素硫酸盐)	Metaproterenol (MetaproterenolSulfate)	101415-201601	20毫克/支	供HPLC系统适用性试验用	常温	5874-97-5
1186	101416	天麻素杂质 I	GastrodinImpurity I	101416-202203	30mg	供系统适用性试验用	避光, 密封, 2-8℃	26993-16-8

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
1187	101417	N-甲基-N-环己基-2-氨基苯甲胺盐酸盐(盐酸溴己新杂质C)	BromhexineHydrochlorideImpurityC	101417-201601	20毫克/支	供HPLC法系统适用性试验用	常温	/
1188	101418	N-甲基-N-环己基-2-氨基-5-溴苯甲胺盐酸盐(盐酸溴己新杂质D)	BromhexineHydrochlorideImpurityD	101418-201601	20毫克/支	供HPLC法系统适用性试验用	常温	/
1189	101419	3,5-二溴-2-氨基苯甲酸甲酯(盐酸溴己新杂质F)	BromhexineHydrochlorideImpurityF	101419-201601	20毫克/支	供HPLC法系统适用性试验用	常温	/
1190	101420	硝酸异毛果芸香碱	IsopilocarpineNitrate	101420-201601	约20毫克/支	HPLC法系统适用性试验用	常温	5984-94-1
1191	101421	邻苯二甲酸二甲酯(磷酸川芎嗪杂质I)	DimethylPhthalate(LigustrazinePhosphateImpurity I)	101421-201601	200mg/支	供HPLC法系统适用性试验用	常温	131-11-3
1192	101422	马来酸右噻吗洛尔	DextimololMaleate	101422-201801	50mg	鉴别/检查用	常温/避光	26839-77-0
1193	101423	匹伐他汀内酯	/	101423-202001	10mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	141750-63-2
1194	101424	七叶皂苷A	AescinA	101424-201902	50毫克/支	供HPLC法检查用	4℃/避光	123748-68-5
1195	101425	盐酸法舒地尔杂质A(法舒地尔二聚)	FasudilhydrochlorideimpurityA(FasudilDimer)	101425-201801	30mg	鉴别/检查用	常温	1337967-93-7
1196	101426	高哌嗪(盐酸法舒地尔杂质)	Homopiperazine(FasudilHydrochlorideImpurity)	101426-202002	50mg	鉴别/检查用	避光, 密封, -20℃	505-66-8
1197	101427	普拉洛芬	Pranoprofen	101427-202302	50mg	供含量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	52549-17-4
1198	101428	替比夫定	Telbivudine	101428-201801	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	3424-98-4
1199	101429	苯环喹溴铵异构体(RR, SS)	BencycloquidiumBromideIsomer(RR, SS)	101429-201801	20毫克/支	鉴别/检查用	常温/避光	/
1200	101430	对氨基苯乙酸	4-Aminobenzeneaceticacid	101430-201801	100mg	鉴别/检查用	常温/避光	1197-55-3
1201	101431	替硝唑杂质B	TinidazoleImpurityB	101431-201801	20毫克/支	供系统适用性试验用	常温/避光	25459-12-5
1202	101432	富马酸替诺福韦二吡啶酯杂质[Mono-POCPMPA(单酯)]	(((R)-1-(6-amino-9H-purin-9-yl)propan-2-yl)oxy)methyl(hydroxy)phosphoryl)oxymethylisopropylcarbamate	101432-201901	20mg	含量/限量测定用	常温/避光	211364-69-1
1203	101433	富马酸替诺福韦二吡啶酯杂质【nPOC-POCPMPA, [[[[[(R)-1-(6-氨基-9H-嘌呤-9-基)丙-2-基]氧基]甲基]膦酰基]双氧基]双亚甲基]丙基异丙基二碳酸酯】	TenofovirDisoproxilFumarateImpurity【nPOC-POCPMPA, [[[[[(R)-1-(6-amino-9H-purin-9-yl)propan-2-yl)oxy)methyl)phosphoryl)bix(oxy))bix(methylene)isopropylpropyldicarbonate】	101433-201901	20mg	其他, 其他	常温/避光	1217542-13-6
1204	101434	富马酸替诺福韦二吡啶酯异构体	TenofovirDisoproxilFumarateisomer	101434-201901	20mg	其他, 其他, 其他	4℃/避光	1432630-26-6
1205	101435	(E)-9-丙烯基腺嘌呤[富马酸替诺福韦二吡啶酯杂质, USP杂质B]	(E)-9-(prop-1-en-1-yl)-9H-purin-6-amine[TenofovirDisoproxilFumarateImpurity, USP-B]	101435-201901	20mg	含量/限量测定用	常温/避光	4121-40-8
1206	101436	西洛他唑杂质I	CilostazolImpurityI	101436-201801	20mg	供HPLC法系统适用性试验用	常温/避光	73963-62-9
1207	101438	长春西汀杂质A(长春胺乙酯)	VinpocetineimpurityA(ethylvincamate)	101438-201901	30mg/支	鉴别/检查用	4℃	40163-56-2
1208	101439	长春西汀杂质B(阿朴长春胺)	VinpocetineimpurityB(apovincamine)	101439-201901	30mg/支	鉴别/检查用	4℃	4880-92-6
1209	101440	罗沙司他	Roxadustat	101440-202402	100mg	供含量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	808118-40-3
1210	101441	依非韦伦	Efavirenz	101441-202001	50mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	154598-52-4
1211	101442	依非韦伦对映异构体((R)-6-氯-4-(环丙基乙炔基)-1,4-二氢-4-(三氟甲基)-2H-3,1-氧氮杂萘-2-酮)	EfavirenzEnantiomer	101442-202001	10mg	其他, 其他	避光, 密闭, 2-8℃	154801-74-8
1212	101443	依非韦伦杂质A((S)-1-(2-氨基-5-氯苯基)-1-三氟甲基-3-环丙基-2-丙炔-1-醇)	EfavirenzimpurityA	101443-202001	10mg	其他, 其他	避光, 密闭, 2-8℃	209414-27-7
1213	101444	依非韦伦杂质B(6-氯-2-环丙基-4-(三氟甲基)喹啉)	EfavirenzimpurityB	101444-202001	10mg	其他, 其他	避光, 密闭, 2-8℃	391860-73-4
1214	101445	依非韦伦杂质C(4-氯-2-[(1S)-3-环丙基-1-羟基-1-(三氟甲基)丙基-2-炔基]氨基甲酸乙酯)	EfavirenzimpurityC	101445-202001	10mg	其他, 其他	避光, 密闭, 2-8℃	211563-41-6
1215	101446	依非韦伦杂质D((4S)-6-氯-4-[(1E)-2-环丙基乙炔基]-1,4-二氢-4-(三氟甲基)-2H-3,1-氧氮杂萘-2-酮)	EfavirenzimpurityD	101446-202001	10mg	其他, 其他	避光, 密闭, 2-8℃	440124-96-9
1216	101447	格列齐特杂质B(N-亚硝基-氮杂双环[3.3.0]辛烷)	GliclazideImpurityB(2-nitroso-octahydrocyclopenta[c]pyrrole)	101447-201901	50mg	鉴别/检查用	4℃	54786-86-6
1217	101448	西尼地平杂质I	Cilnidipineimpurity I	101448-201901	25μg/支	其他, 其他, 其他	4℃/避光	146845-34-3

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
1218	101449	伏格列波糖杂质III(维列胺)	VogliboseImpurityIII (Valiolamine)	101449-202001	10mg	鉴别/检查用	避光,密封,2-8℃	83465-22-9
1219	101450	替诺福韦[PMPA,富马酸替诺福韦二吡啶酯杂质]	Tenofovir[PMPA, TenofovirDisoproxilFumarateImpurity]	101450-201901	30mg	含量/限量测定用	常温/避光	147127-20-6
1220	101451	氯甲基异丙基碳酸酯[富马酸替诺福韦二吡啶酯杂质]	Chloromethylisopropylcarbonate[TenofovirDisoproxilFumarateImpurity]	101451-201901	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	35180-01-9
1221	101452	氨氯地平杂质I	AmlodipineImpurityI	101452-202202	10mg	检查	避光,10-30℃	113994-41-5
1222	101453	瑞舒伐他汀钙杂质B	RosuvastatinCalciumimpurityB	101453-201901	10mg	鉴别/检查用	避光,密闭,10-30℃	1007912-86-8
1223	101454	瑞舒伐他汀钙杂质G	RosuvastatinCalciumimpurityG	101454-202402	3mg	供系统适用性试验用	避光,密闭,10-30℃	1242184-42-4
1224	101455	瑞舒伐他汀钙杂质D	RosuvastatinCalciumimpurityD	101455-201901	20mg	鉴别/检查用	避光,密闭,10-30℃	503610-43-3
1225	101456	瑞舒伐他汀钙杂质K	RosuvastatinCalciumimpurityK	101456-201901	5mg	鉴别/检查用	避光,密闭,10-30℃	854898-48-9
1226	101457	瑞舒伐他汀钙杂质L	RosuvastatinCalciumimpurityL	101457-201901	5mg	鉴别/检查用	避光,密闭,10-30℃	854898-53-6
1227	101458	阿托伐他汀钙杂质VII	AtorvastatinCalciumImpurityVII	101458-202001	10mg	鉴别/检查用	避光,密封,2-8℃	1105067-87-5
1228	101461	匹伐他汀钙差向异构体	/	101461-202001	10mg	供系统适用性试验用	避光,密闭,2-8℃	254452-96-5
1229	101462	匹伐他汀钙非对映异构体	/	101462-202001	10mg	供系统适用性试验用	避光,密闭,2-8℃	254452-92-1
1230	101463	恩替卡韦杂质III(对映异构体)	/	101463-201901	20mg	含量/限量测定用	10-30℃/避光	188399-46-4
1231	101464	恩替卡韦杂质IV(1S,3S,4R-恩替卡韦)	/	101464-201901	10mg/支	鉴别/检查用	10-30℃/避光	1367369-79-6
1232	101465	恩替卡韦杂质XI	/	101465-201901	10mg	鉴别/检查用	避光,密闭,10-30℃	/
1233	101466	恩替卡韦杂质V(1S,3R,4R-恩替卡韦)	/	101466-201901	10mg/支	鉴别/检查用	10-30℃/避光	1367369-80-9
1234	101467	恩替卡韦杂质VI(1S,3S,4S-恩替卡韦)	/	101467-201901	10mg/支	鉴别/检查用	10-30℃/避光	1367369-77-4
1235	101468	卡托普利杂质B	CaptoprilImpurityB	101468-201901	30mg	含量/限量测定用	2-8℃/避光	80629-35-2
1236	101469	卡托普利杂质C	CaptoprilImpurityC	101469-201901	50mg	含量/限量测定用	避光,密封,-20℃	26473-47-2
1237	101471	卡托普利杂质E	CaptoprilImpurityE	101471-201901	30mg	鉴别/检查用	2-8℃/避光	23500-15-4
1238	101472	卡托普利系统适用性对照品(含杂质)	CaptoprilSystemSuitabilityMixture(containsimpurityF)	101472-201901	30mg	鉴别/检查用	-20℃/避光	/
1239	101473	卡托普利杂质J	CaptoprilImpurityJ	101473-201901	30mg	含量/限量测定用	2-8℃/避光	64838-55-7
1240	101474	维生素B6杂质A	VitaminB6ImpurityA	101474-202101	10mg	其他,其他	遮光,密闭,10-30℃	1006-21-9
1241	101475	维生素B6杂质B	VitaminB6ImpurityB	101475-202101	10mg	其他,其他	遮光,密闭,10-30℃	148-51-6
1242	101476	5-异喹啉磺酸(法舒地尔杂质)	5-Isoquinolinesulfonicacid(FasudilHydrochlorideImpurity)	101476-202001	50mg	鉴别/检查用	避光,密闭,10-30℃	27655-40-9
1243	101477	本维莫德	Benvitimod	101477-202101	100mg	含量/限量测定用	避光,密闭,10-30℃	79338-84-4
1244	101478	本维莫德顺式异构体	Cis-Benvitimod	101478-202101	10mg	供系统适用性试验用	避光,密闭,10-30℃	1622988-14-0
1245	101479	瑞舒伐他汀钙杂质C	RosuvastatinCalciumimpurityC	101479-201901	5mg	鉴别/检查用	避光,密闭,2-8℃	1422619-13-3
1246	101486	氯沙坦钾杂质A(氯沙坦钾异构体)	LosartanPotassiumImpurityA(IsomerofLosartanPotassium)	101486-202401	20mg	供系统适用性试验用	避光,密闭,2-8℃	860644-28-6
1247	101487	氯沙坦钾杂质B(5-(4'-甲基联苯基-2-基)-1H-四唑)	LosartanPotassiumImpurityB(5-(4'-Methylbiphenyl-2-yl)-1H-tetrazole)	101487-202401	20mg	供系统适用性试验用	避光,密闭,2-8℃	120568-11-8
1248	101488	对氯二苯甲酮	4-Chlorobenzophenone	101488-202001	50mg	鉴别/检查用	遮光,密闭,10-30℃	134-85-0
1249	101489	对氯二苯甲醇	4-Chlorobenzhydrol	101489-202001	50mg	鉴别/检查用	遮光,密闭,10-30℃	119-56-2
1250	101490	依达拉奉杂质III	EdaravoneimpurityIII	101490-202001	10mg	鉴别/检查用	避光,密闭,2-8℃	68195-63-1
1251	101491	依达拉奉杂质V	EdaravoneimpurityV	101491-202001	10mg	鉴别/检查用	避光,密闭,2-8℃	1323485-71-7
1252	101492	依达拉奉杂质VI	EdaravoneimpurityVI	101492-202001	10mg	鉴别/检查用	避光,密闭,2-8℃	1242471-40-4
1253	101493	依达拉奉杂质VII	EdaravoneimpurityVII	101493-202001	10mg	鉴别/检查用	避光,密闭,2-8℃	852539-02-7
1254	101494	依达拉奉杂质VIII	EdaravoneimpurityVIII	101494-202001	10mg	鉴别/检查用	避光,密闭,2-8℃	/
1255	101495	依达拉奉杂质IX	EdaravoneimpurityIX	101495-202001	10mg	鉴别/检查用	避光,密闭,2-8℃	/
1256	101496	西吡氯铵杂质I(1-氯化十四烷基吡啶一水合物)	CetylpyridiniumChlorideImpurity I	101496-202001	20mg	鉴别/检查用	避光,密闭,10-30℃	1082603-98-2(一水合物)
1257	101497	洛匹那韦	Lopinavir	101497-202001	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	192725-17-0
1258	101498	利托那韦	Ritonavir	101498-202001	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	155213-67-5
1259	101503	地氯雷他定杂质I	DesloratadineImpurity I	101503-202101	30mg	检查	避光,密闭,10-30℃	31251-41-9
1260	101507	4-氯-3-磺酰氨基苯甲酸	4-Chloro-3-sulfamoylbenzoicAcid	101507-202101	50mg	检查	避光,密闭,10-30℃	1205-30-7
1261	101511	坎地沙坦酯杂质I	CandesartanCilexetilImpurity I	101511-202001	10mg	鉴别/检查用	遮光,密闭,2-8℃	139481-58-6

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
1262	101512	磷酸依米他韦	EmitasvirPhosphate	101512-202001	200mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	/
1263	101513	阿托伐他汀钙杂质VI	AtorvastatinCalciumImpurityVI	101513-202001	10mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	148146-51-4
1264	101514	依巴斯汀杂质I	EbastineImpurityI	101514-202001	10mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	65214-86-0
1265	101515	依巴斯汀杂质II	EbastineImpurityII	101515-202001	10mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	97928-18-2
1266	101516	依巴斯汀杂质III	EbastineImpurityIII	101516-202001	30mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	632-50-8
1267	101517	阿兹夫定	Azvudine	101517-202101	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	1011529-10-4
1268	101522	磷酸依米他韦杂质D	EmitasvirPhosphateImpurityD	101522-202001	5mg	供系统适用性试验用	避光, 2-8℃	/
1269	101523	磷酸依米他韦杂质E	EmitasvirPhosphateImpurityE	101523-202001	5mg	供系统适用性试验用	避光, 2-8℃	/
1270	101524	法维拉韦	Favipiravir	101524-202001	100mg	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	259793-96-9
1271	101526	拉西地平杂质I	LacidipineImpurityI	101526-202001	20mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	103890-81-9
1272	101527	拉西地平杂质II	LacidipineImpurityII	101527-202001	20mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	130996-24-6
1273	101528	盐酸羟甲唑啉杂质I	OxymetazolineHydrochlorideImpurityI	101528-202001	20mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	1391194-44-7
1274	101529	伏格列波糖杂质I	VogliboseImpurityI	101529-202302	10mg	系统适用性试验用	避光, 密封, 2-8℃	1303996-67-9
1275	101530	伏格列波糖杂质II	VogliboseImpurityII	101530-202302	10mg	系统适用性试验用	避光, 密封, 2-8℃	1303996-66-8
1276	101531	贝那普利杂质B	BenazeprilImpurityB	101531-202201	20mg	检查	避光, 密闭, 阴凉处	86541-77-7
1277	101532	酮咯酸氨丁三醇	KetorolacTrometamol	101532-202402	100mg	供含量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	74103-07-4
1278	101533	盐酸去甲肾上腺素	Noradrenalinehydrochloride	101533-202302	30mg	供检查用	避光, 密闭, 10-30℃	5090-29-9
1279	101535	磷酸依米他韦杂质A	EmitasvirPhosphateImpurityA	101535-202201	5mg	供系统适用性试验用	避光, 10-30℃	/
1280	101536	磷酸依米他韦杂质B	EmitasvirPhosphateImpurityB	101536-202201	5mg	供系统适用性试验用	避光, 10-30℃	/
1281	101537	磷酸依米他韦杂质C	EmitasvirPhosphateImpurityC	101537-202201	5mg	供系统适用性试验用	避光, 10-30℃	/
1282	101540	盐酸兰地洛尔杂质C	LandiololHydrochlorideImpurityC	101540-202301	10mg	供系统适用性试验用	遮光, 密闭, 2-8℃	/
1283	101541	盐酸兰地洛尔杂质F	LandiololHydrochlorideImpurityF	101541-202301	30mg	供检查用	遮光, 密闭, 2-8℃	115314-14-2
1284	101542	盐酸兰地洛尔杂质G	LandiololHydrochlorideImpurityG	101542-202301	30mg	供检查用	遮光, 密封, 2-8℃	144256-12-2
1285	101543	苯戊酮(布洛芬杂质)	Valerophenone (IbuprofenImpurity)	101543-202101	30mg	供系统适用性试验用	避光, 密封, 2-8℃	1009-14-9
1286	101544	2-(4-苯甲基)丙酸(布洛芬杂质)	2-(4-formylphenyl) propanoic acid (IbuprofenImpurity)	101544-202101	30mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	43153-07-7
1287	101546	磷酸西格列汀	Sitagliptinphosphate	101546-202302	50mg	供含量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	654671-77-9(一水合)
1288	101547	S-西格列汀	S-Sitagliptin	101547-202101	10mg	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 10-30℃	823817-55-6
1289	101548	西格列他钠	ChiglitazarSodium	101548-202101	100mg	含量测定	避光, 密封, 10-30℃	1959588-75-0
1290	101549	西格列他钠杂质I-1	ChiglitazarSodiumImpurityI-1	101549-202101	30mg	检查	避光, 密闭, 10-30℃	56080-28-5
1291	101551	奥美沙坦酯杂质C(RNH-6373)	OlmesartanMedoxomilImpurityC(RNH-6373)	101551-202201	10mg	检查	避光, 密闭, -20℃	879562-26-2
1292	101552	奥美沙坦酯杂质(RNH-8276)	OlmesartanMedoxomilImpurity(RNH-8276)	101552-202201	5mg	供系统适用性试验用	避光, 密闭, -20℃	1040250-19-8
1293	101553	阿利沙坦酯杂质IV	AllisartanIsoproxilImpurityIV	101553-202201	10mg	系统适用性试验用	避光, 密闭, 2-8℃	/
1294	101555	异地氯雷他定	IsoDesloratadine	101555-202401	10mg	供系统适用性试验用	避光, 10-30℃	183198-49-4
1295	101557	▲亚硝酸钠	SodiumNitrite	101557-202201	50mg	检查	避光, 密封, 10-30℃	7632-00-0
1296	101560	莫诺拉韦	Molnupiravir	101560-202201	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	2492423-29-5
1297	101561	多拉韦林	Doravirine	101561-202201	100mg	含量测定	避光, 密闭, 10-30℃	/
1298	101564	阿兹夫定杂质(C19040112-I02-IM02)	AzvudineImpurity(C19040112-I02-IM02)	101564-202201	20mg	检查	避光, 密闭, 2-8℃	/
1299	101565	苯扎氯铵	BenzalkoniumChloride	101565-202201	5ml	检查	避光, 密封, 2-8℃	8001-54-5
1300	101566	恩格列净	Empagliflozin	101566-202301	100mg	供含量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	864070-44-0
1301	101567	卡格列净	Canagliflozin	101567-202301	100mg	供含量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	842133-18-0
1302	101568	达格列净	Dapagliflozin	101568-202301	100mg	供含量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	960404-48-2
1303	101569	苯磺贝他斯汀	BepotastineBesilate	101569-202301	100mg	供含量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	190786-44-8
1304	101570	脯氨酸加格列净	JanagliflozinProline	101570-202301	100mg	供含量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	1800115-22-3(游离体)
1305	101577	先诺特韦	Sinotrelvir	101577-202301	100mg	供含量测定用	避光, 密封, 2-8℃	2920904-06-7
1306	101578	氢溴酸氦瑞米德韦	DeuremidevirHydrobromide	101578-202301	100mg	供含量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	2779498-79-0
1307	101579	奈玛特韦	Nirmatrelvir	101579-202301	100mg	供含量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	2628280-40-8
1308	101585	吡喹酮杂质III	IndomethacinImpurityIII	101585-202401	10mg	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 2-8℃	16401-99-3
1309	101586	吡喹酮杂质IV	IndomethacinImpurityIV	101586-202401	10mg	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 2-8℃	402849-25-6
1310	101587	盐酸替扎尼定杂质I	TizanidineHydrochlorideImpurityI	101587-202401	10mg	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 2-8℃	51322-69-1
1311	101588	盐酸替扎尼定杂质II	TizanidineHydrochlorideImpurityII	101588-202401	10mg	供系统适用性试验用	避光, 2-8℃	173532-15-5

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
1312	101590	阿达帕林杂质 I	Adapaleneimpurity I	101590-202401	30mg	供检查用	遮光, 2-8℃	33626-98-1
1313	101591	阿达帕林杂质 II	Adapaleneimpurity II	101591-202401	30mg	供检查用	遮光, 2-8℃	106685-41-0
1314	101592	阿达帕林杂质 III	Adapaleneimpurity III	101592-202401	10mg	供系统适用性试验用	遮光, 2-8℃	932033-58-4
1315	101593	阿达帕林杂质 IV	Adapaleneimpurity IV	101593-202401	10mg	供系统适用性试验用	遮光, 2-8℃	43109-77-9
1316	101594	阿达帕林杂质 V	Adapaleneimpurity V	101594-202401	10mg	供系统适用性试验用	遮光, 2-8℃	932033-57-3
1317	101595	尼莫地平杂质 II	NimodipineImpurity II	101595-202401	10mg	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 2-8℃	21881-78-7
1318	101596	尼莫地平杂质 III	NimodipineImpurity III	101596-202401	10mg	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 2-8℃	70172-96-2
1319	101597	萘普生杂质 II	Naproxenimpurity II	101597-202401	10mg	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 10-30℃	2601735-81-1
1320	101598	萘普生杂质 III	Naproxenimpurity III	101598-202401	10mg	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 10-30℃	77301-42-9
1321	101599	萘普生杂质 IV	Naproxenimpurity IV	101599-202401	10mg	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 2-8℃	5111-65-9
1322	101600	萘普生杂质 V	Naproxenimpurity V	101600-202401	10mg	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 10-30℃	84236-26-0
1323	101601	萘普生杂质 VI	Naproxenimpurity VI	101601-202401	10mg	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 10-30℃	2471-70-7
1324	101602	萘普生外消旋体	Naproxen (racemic)	101602-202401	10mg	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 10-30℃	23981-80-8
1325	101603	盐酸萘甲唑啉杂质 I	NaphazolineHydrochlorideImpurity I	101603-202401	30mg	供检查用	遮光, 2-8℃	36321-43-4
1326	101610	富马酸酮替芬杂质 I	KetotifenFumarateImpurity I	101610-202401	10mg	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 10-30℃	43076-16-0
1327	110701	人参二醇	Panaxadiol	110701-202416	20mg	供含量测定用	2-8℃	19666-76-3
1328	110702	人参三醇	Panaxatrol	110702-201914	20mg/支	鉴别/检查用	4℃	32791-84-7
1329	110703	人參皂苷Rg1	GinsenosideRg1	110703-202436	20mg	供含量测定用	-20℃	22427-39-0
1330	110704	人參皂苷Rb1	GinsenosideRb1	110704-202331	20mg	供含量测定用	-20℃	41753-43-9
1331	110707	水杨酸甲酯	Methylsalicylate	110707-202217	1ml	含量测定	2-8℃	119-36-8
1332	110708	丹皮酚	Paeonol	110708-202309	50mg	供含量测定用	2-8℃	552-41-0
1333	110709	芥墩果酸	Oleanolicacid	110709-202109	20mg	含量测定	2-8℃	508-02-1
1334	110710	桂皮醛	Cinnamaldehyde	110710-202424	0.5ml	含量测定	避光, -20℃	14371-10-9
1335	110711	粉防己碱	Tetrandrine	110711-201810	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	518-34-3
1336	110712	盐酸水苏碱	Stachydrinehydrochloride	110712-202317	20mg	供含量测定用	2-8℃	4136-37-2
1337	110713	盐酸小檗碱	Berberinehydrochloride	110713-202316	30mg	供含量测定用	2-8℃	633-65-8
1338	110715	黄芩苷	Baicalin	110715-202223	40mg	含量测定	2-8℃	21967-41-9
1339	110716	靛蓝	Indigotin	110716-202313	20mg/支	供含量测定用	2-8℃	482-89-3
1340	110717	靛玉红	Indirubin	110717-202407	20mg	供含量测定用	避光, 2-8℃	906748-38-7
1341	110718	脂蟾毒配基	Resibufogenin	110718-202410	20mg	供含量测定用	-20℃	465-39-4
1342	110719	麝香酮	Muscone	110719-202117	0.15ml	含量测定	2-8℃	541-91-3
1343	110721	橙皮苷	Hesperidin	110721-202220	20mg	含量测定	2-8℃	520-26-3
1344	110722	柚皮苷	naringin	110722-202417	20mg	供含量测定用	2-8℃	10236-47-2
1345	110723	甘草次酸	Glycyrrheticacid	110723-202316	20mg	含量测定	2-8℃	471-53-4
1346	110724	去氧胆酸	Deoxycholicacid	110724-201808	100mg	鉴别/检查用	4℃	83-44-3
1347	110725	丁香酚	Eugenol	110725-202318	0.5ml	含量测定	-20℃	97-53-0
1348	110726	延胡索乙素(罗通定)	Tetrahydropalmatine (Rotundine)	110726-202421	20mg	供含量测定用	2-8℃	6024-85-7
1349	110727	辛弗林	Synephrine	110727-202110	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	1994-7-5
1350	110728	薄荷脑	Menthol	110728-202208	100mg	含量测定	2-8℃	89-78-1
1351	110729	厚朴酚	Magnolol	110729-202316	20mg	供含量测定用	-20℃	528-43-8
1352	110730	和厚朴酚	Honokiol	110730-202416	20mg	供含量测定用	-20℃	35354-74-6
1353	110731	甘草酸铵	AmmoniumGlycyrrhizinate	110731-202122	20mg	含量测定	2-8℃	53956-04-0
1354	110732	盐酸巴马汀	PalmatineHydrochloride	110732-201913	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	10605-02-4
1355	110733	盐酸药根碱	Jatrorrhizinehydrochloride	110733-202110	20mg	含量测定	2-8℃	960383-96-4
1356	110734	酸枣仁皂苷A	JujubosideA	110734-201914	20mg/支	含量/限量测定用	-20℃	55466-04-1
1357	110736	芍药苷	Paeoniflorin	110736-202447	20mg	供含量测定用	2-8℃	23180-57-6
1358	110737	淫羊藿苷	Icariine	110737-202418	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	489-32-7
1359	110738	异补骨脂素	Isopsoralen	110738-202317	20mg	供含量测定用	2-8℃	523-50-2
1360	110739	补骨脂素	Psoralen	110739-202319	20mg	供含量测定用	2-8℃	66-97-7
1361	110740	秦皮甲素	Aesculin	110740-201806	20mg	含量/限量测定用	4℃	531-75-9
1362	110741	秦皮乙素	Aesculetin	110741-202310	20mg	供含量测定用	2-8℃	305-01-1

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
1363	110742	熊果酸	Ursolicacide	110742-202424	20mg	供含量测定用	2-8℃	77-52-1
1364	110743	▲冰片	(±)-Borneoland(±)-Isoborneol	110743-201706	50mg	供含量测定用	4℃, 避光	/
1365	110744	菝葜皂苷元	Sarsasapogenin	110744-201711	约20mg/支	含量/限量测定用	4℃, 避光	126-19-2
1366	110745	三七皂苷R1	NotoginsenosideR1	110745-202322	20mg	供含量测定用	-20℃	80418-24-2
1367	110746	马兜铃酸I	AristolochicacidI	110746-202413	20mg	供检查用	2-8℃	313-67-7
1368	110747	▲樟脑	Camphor	110747-202011	30mg	含量/限量测定用	2-8℃	464-49-3
1369	110748	α-香附酮	α-Cyperone	110748-202318	0.15ml	供含量测定用	2-8℃	473-08-5
1370	110749	梔子苷(京尼平苷)	Geniposide	110749-202320	约20mg	含量测定	2-8℃	24512-63-8
1371	110750	贝母素甲	Peimine	110750-201913	约20mg/支	含量/限量测定用	4℃	23496-41-5
1372	110751	贝母素乙	peiminine	110751-202213	20mg	含量测定	2-8℃	18059-10-4
1373	110752	葛根素	Puerarin	110752-202217	20mg	含量测定	2-8℃	3681-99-0
1374	110753	绿原酸	Chlorogenicacid	110753-202119	20mg	含量测定	2-8℃	327-97-9
1375	110754	人参皂苷Re	GinsenosideRe	110754-202330	20mg	含量测定	-20℃	52286-59-6
1376	110755	熊去氧胆酸	Ursodeoxycholicacid	110755-202306	20mg	供含量测定用	2-8℃	128-13-2
1377	110756	大黄素	Emodin	110756-201913	20mg	含量/限量测定用	4℃	518-82-1
1378	110757	大黄酸	Rhein	110757-202308	约20mg	含量测定	2-8℃	478-43-3
1379	110758	大黄素甲醚	Physcion	110758-202218	20mg	含量测定	2-8℃	521-61-9
1380	110759	乙酸龙脑酯	Bornylacetate	110759-202007	0.2ml	含量/限量测定用	2-8℃	76-49-3
1381	110760	土木香内酯	Alantolatlone	110760-201811	约20mg/支	含量/限量测定用	-20℃	546-43-0
1382	110761	异土木香内酯	Isoalantolatlone	110761-201806	约20mg/支	含量/限量测定用	-20℃	470-17-7
1383	110762	山姜素	Alpinetin	110762-202407	20mg	供含量测定用	2-8℃	38748-32-2
1384	110763	小豆蔻明	Cardamonin	110763-202406	20mg	供含量测定用	2-8℃	19309-14-9
1385	110764	五味子甲素	Deoxyschizandrin	110764-201915	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	61281-38-7
1386	110765	五味子乙素	γ-Schisandrin	110765-201813	约20mg/支	含量/限量测定用	4℃	61281-37-6
1387	110766	丹参酮IIA	TanshinoneIIA	110766-202323	20mg	供含量测定用	2-8℃	568-72-9
1388	110767	西贝母碱	Sipeimine	110767-202312	20mg	供含量测定用	-20℃	61825-98-7
1389	110768	东莨菪内酯	Scopoletin	110768-202306	20mg	含量测定	2-8℃	92-61-5
1390	110769	左旋紫草素	Shikonin	110769-200506	20mg	鉴别	4℃, 避光	/
1391	110770	龙胆苦苷	Gentiopicrin	110770-202219	20mg	含量测定	-20℃	20831-76-9
1392	110771	仙茅苷	Curculigoside	110771-201908	约20mg/支	含量/限量测定用	4℃	85643-19-2
1393	110772	百秋李醇	Patchoulialcohol	110772-202310	30mg	含量测定	2-8℃	5986-55-0
1394	110773	阿魏酸	Ferulicacid	110773-202316	50mg	供含量测定用	2-8℃	537-98-4
1395	110774	青藤碱	Sinomenine	110774-202409	20mg	供含量测定用	2-8℃	115-53-7
1396	110775	胡椒碱	Piperine	110775-202107	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	7780-20-3
1397	110776	香草酸	VenillicAcid	110776-201503	20mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	121-34-6
1398	110777	柴胡皂苷a	Saikosaponina	110777-201912	20mg/支	含量/限量测定用	-20℃	20736-09-8
1399	110778	柴胡皂苷d	Saikosaponind	110778-201912	20mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	-20℃	20874-52-6
1400	110780	氧化苦参碱	Oxymatrine	110780-202210	20mg	含量测定	2-8℃	16837-52-8
1401	110781	黄芪甲苷	AstragalosideIV	110781-202219	20mg	含量测定	2-8℃	84687-43-4
1402	110782	醉鱼草皂苷IVb(断血流皂苷A)	ClinodisideA(BuddlejasaponinsIVb)	110782-200602	20mg	供鉴别或含量测定用	常温	/
1403	110783	▲斑蝥素	Cantharidin	110783-202206	20mg	含量测定	2-8℃	56-25-7
1404	110784	槐定碱	Sophoridine	110784-202207	20mg	含量测定	2-8℃	83148-91-8
1405	110785	獐牙菜苦苷	Swertiamain	110785-202205	20mg	含量测定	2-8℃	17388-39-5
1406	110786	肉桂酸	Cinnamicacid	110786-202305	50mg	含量测定	2-8℃	140-10-3
1407	110787	芦荟苷	Aloin	110787-202109	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	2-8℃	1415-73-2
1408	110788	▲桉油精	Eucalyptol	110788-202309	0.1ml	含量测定	2-8℃	470-82-6
1409	110789	檀香油	SandalWoodOil	110789-202307	0.1ml/支	鉴别	阴凉处/避光	/
1410	110790	4-甲氧基水杨醛	4-Mthoxysalicylaldehyde	110790-202106	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	-20℃	673-22-3

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
1411	110791	对二甲氨基苯甲醛	p-Dimethylaminobenzaldehyde	110791-201103	20mg	供含量测定用	常温	/
1412	110792	对羟基苯甲酸丁酯(羟苯丁酯)	Butylp-hydroxybenzoate	110792-202204	100mg	含量测定	2-8℃	94-26-8
1413	110793	防己诺林碱(汉防己乙素)	Fangchinoline	110793-202108	20mg	含量测定	2-8℃	436-77-1
1414	110794	土大黄苷	Rhaponticin	110794-201909	约20mg/支		0 4℃	155-58-8
1415	110795	芦荟大黄素	Aloe-emodin	110795-202011	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	481-72-1
1416	110796	大黄酚	Chrysophanol	110796-202423	20mg	供含量测定用	-20℃	481-74-3
1417	110797	穿心莲内酯	Andrographolide	110797-202010	20mg	含量/限量测定用	-20℃	5508-58-7
1418	110798	▲次乌头碱	Hypaconitine	110798-202010	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	6900-87-4
1419	110799	▲新乌头碱	Mesaconitine	110799-202409	20mg	供含量测定用	2-8℃	2752-64-9
1420	110800	柠檬苦素(吴茱萸内酯)	Limonin (Evodin)	110800-202308	20mg	含量测定	-20℃	1180-71-8
1421	110801	吴茱萸次碱	Rutaecarpine	110801-202109	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	84-26-4
1422	110802	吴茱萸碱	Evodiamine	110802-202111	20mg	含量测定	遮光, 2-8℃	67909-49-3
1423	110803	华蟾酥毒基	Cinobufagin	110803-202408	20mg	供含量测定用	2-8℃	470-37-1
1424	110804	人参皂苷Rg3	GinsenosideRg3	110804-201504	20mg	供含量测定用	4℃	38243-03-7
1425	110805	苦参碱	Matrine	110805-202411	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	519-02-8
1426	110806	鹅去氧胆酸	Chenodeoxycholicacid	110806-202310	30mg	供含量测定用	2-8℃	474-25-9
1427	110807	天麻素	Gastrodin	110807-202010	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	62499-27-8
1428	110808	梓醇	Catalpol	110808-202313	20mg	含量测定	2-8℃	2415-24-9
1429	110809	原儿茶酸	Protocatechuicacid	110809-202207	20mg	含量测定	2-8℃	99-50-3
1430	110810	原儿茶醛	Protocatechuicaldehyde	110810-202210	20mg	含量测定	2-8℃	139-85-5
1431	110811	血竭素高氯酸盐	Dracohodinperochlorate	110811-202108	20mg	含量测定	2-8℃	125536-25-6
1432	110812	10-羟基-2-癸烯酸	E-10-hydroxy-2-decylenicacid	110812-202309	30mg	含量测定	2-8℃	14113-05-4
1433	110814	酸枣仁皂苷B	JujubosideB	110814-201809	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	-20℃	55466-05-2
1434	110815	牛磺胆酸钠	Sodiumtaurocholate	110815-202412	20mg	供含量测定用	2-8℃	145-42-6
1435	110816	牛磺熊去氧胆酸	Tauroursodeoxycholicacid	110816-202411	20mg	供含量测定用	2-8℃	35807-85-3
1436	110817	盐酸川芎嗪	Ligustrazinehydrochloride (chuanxiongzhinehydrochloridum)	110817-201608	30mg/支	含量测定	4℃, 避光	76494-51-4
1437	110818	红景天苷	Salidroside	110818-202210	20mg	含量测定	2-8℃	10338-51-9
1438	110819	牛蒡苷	Arctiin	110819-202213	20mg	含量测定	2-8℃	20362-31-6
1439	110820	苦杏仁苷	Amygdalin	110820-202410	20mg/支	供含量测定用	2-8℃	29883-15-6
1440	110821	连翘苷	Forsythin	110821-202318	20mg	供含量测定用	2-8℃	487-41-2
1441	110822	蛇床子素	Osthole	110822-202412	20mg	供含量测定用	2-8℃	484-12-8
1442	110823	姜黄素	Curcumin	110823-202107	20mg	含量/限量测定用	-20℃	458-37-7
1443	110824	番泻苷A	SennosideA	110824-202304	20mg	供含量测定用	-20℃	81-27-6
1444	110825	番泻苷B	SennosideB	110825-202405	20mg/支	供含量测定用	-20℃	128-57-4
1445	110826	欧前胡素	Imperatorin	110826-202219	20mg	含量测定	2-8℃	482-44-0
1446	110827	异欧前胡素	Isoimperatorin	110827-202113	20mg	含量测定	2-8℃	482-45-1
1447	110829	1, 8-二羟基蒽醌	1, 8-Dihydroxyanthraquinone	110829-9702	50mg	供含量测定用	常温	/
1448	110830	云南白药对照提取物	YunnanbaiyaoReferenceExtract	110830-202205	10mg/支	鉴别	10-30℃/避光	/
1449	110831	没食子酸	Gallicacid	110831-202407	30mg	供含量测定用	2-8℃	149-91-7
1450	110832	广藿香油	Patchoulioil	110832-202105	0. 1ml/支	鉴别/检查用	10-30℃/避光	/
1451	110833	D-无水葡萄糖	D-Glucoseanhydrous	110833-202109	100mg	含量测定	2-8℃	50-99-7
1452	110834	甲基正壬酮	Methylnonylketone	110834-202104	0. 1ml	含量测定	2-8℃	112-12-9
1453	110835	对甲氧基桂皮酸乙酯(对甲氧基肉桂酸乙酯)	Ethyl-p-methoxycinnamate	110835-202406	20mg	供含量测定用	2-8℃	1929-30-2
1454	110836	芝麻素	Sesamin	110836-201706	20mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	607-80-7
1455	110837	异嗪皮啉	Isofraxidin	110837-202310	20mg	供含量测定用	2-8℃	486-21-5
1456	110838	茴香醛	4-Methoxybenzaldehyde	110838-202309	0. 2ml	供鉴别用	-20℃	123-11-5
1457	110839	辣椒素	Capsaicin	110839-201806	约20mg/支	含量/限量测定用	4℃	404-86-4
1458	110841	拟人参皂苷F11	PseuoginsenosideF11	110841-202209	20mg	检查	-20℃	69884-00-0
1459	110842	野黄芩苷(灯盏花乙素)	Scutellarin	110842-202411	20mg	供含量测定用	2-8℃	27740-01-8

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
1460	110843	▲联苯	Diphenyl	110843-9501	100mg	含量测定	常温	/
1461	110844	2, 3, 5, 4'-四羟基二苯乙烯-2-O-β-D-葡萄糖苷	2, 3, 5, 4'-tetrahydroxystilbene-2-O-β-D-glucoside	110844-202317	20mg	含量测定	-20℃	82373-94-2
1462	110846	牛磺鹅去氧胆酸	Taurochenodeoxycholicacid	110846-202401	20mg	供含量测定用	2-8℃	516-35-8
1463	110847	乙氧基白屈菜红碱	Ethoxychelerythrine	110847-202202	20mg	鉴别	2-8℃	7451-89-0
1464	110848	氯化两面针碱	NitidineChloride	110848-201604	20mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	13063-04-2
1465	110849	木香挥发油	Costusrootessentialoils	110849-201705	0.1ml/瓶	鉴别/检查用	常温	无
1466	110850	杜鹃素	Farrerol	110850-201605	20mg/支	供含量测定	4℃, 避光	24211-30-1
1467	110851	β-谷甾醇	β-Sitosterol	110851-201909	约20mg/支	含量/限量测定用	4℃	83-46-5
1468	110852	隐丹参酮	Cryptotanshinone	110852-201807	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃, 避光	35825-57-1
1469	110853	原阿片碱	Protopine	110853-202306	20mg	供含量测定用	2-8℃	130-86-9
1470	110854	脱水穿心莲内酯	Dehydroandrographolide	110854-202111	20mg	含量/限量测定用	-20℃	42895-58-9
1471	110855	丹参素钠	SodiumDanshensu	110855-201915	20mg/支	含量/限量测定用	-20℃	67920-52-9
1472	110856	水飞蓟宾	Silybin	110856-202007	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	22888-70-6
1473	110857	五味子醇甲	Schisandrin	110857-202316	约20mg	供含量测定用	2-8℃	7432-28-2
1474	110858	虫草素	Cordycepin	110858-201704	20mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	73-03-0
1475	110859	湖贝甲素	Huohenine	110859-202204	20mg	含量测定	2-8℃	98243-57-3
1476	110860	异鼠李素	Isorhamnetin	110860-202012	约20mg/支	含量/限量测定用	2-8℃	480-19-3
1477	110861	山柰酚	Kaempferol	110861-202214	约20mg	含量测定	2-8℃	520-18-3
1478	110862	银杏内酯A	GinkgolideA	110862-202213	20mg	含量测定	-20℃	15291-75-5
1479	110863	银杏内酯B	GinkgolideB	110863-202312	20mg	供含量测定用	-20℃	15291-77-7
1480	110864	银杏内酯C	GinkgolideC	110864-202410	20mg	供含量测定用	-20℃	15291-76-6
1481	110865	白果内酯	Bilobalide	110865-202108	20mg	含量/限量测定用	-20℃	33570-04-6
1482	110866	银杏叶提取物	GinkgoBilobaExtract	110866-201905	约0.2g/支	鉴别/检查用	4℃, 避光	/
1483	110867	丹参酮I	TanshinoneI	110867-201607	20mg/支	供鉴别用	4℃, 避光	568-73-0
1484	110870	三七总皂苷	SanqitofalSaponins	110870-202105	100mg	含量测定	-20℃	/
1485	110871	三七茎叶皂苷对照提取物	SanqiStemandLeafSaponinsReferenceExtract	110871-202102	50mg	鉴别/检查用	2-8℃/避光	/
1486	110875	瓜氨酸	L-Citrulline	110875-202408	20mg	供鉴别用	2-8℃	372-75-8
1487	110877	儿茶素	Catechin	110877-202306	20mg	供含量测定用	2-8℃	7295-85-4
1488	110878	表儿茶素	(-)-Epicatechin	110878-201703	20mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	490-46-0
1489	110879	腺苷	Adenosine	110879-202204	20mg	含量测定	2-8℃	58-61-7
1490	110880	土荆皮乙酸	PseudolaricacidB	110880-201805	20mg/支	含量/限量测定用	4℃/避光	82508-31-4
1491	110881	龙脑	Borneol	110881-202410	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	464-45-9
1492	110882	木兰脂素	Magnoshinin	110882-201909	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	31008-18-1
1493	110883	胡芦巴碱	Trigonelline	110883-202105	20mg	含量测定	2-8℃	6138-41-6
1494	110884	大叶茜草素	Mollugin	110884-202107	20mg	含量测定	2-8℃	55481-88-4
1495	110885	咖啡酸	Caffeicacid	110885-201703	20mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	331-39-5
1496	110886	腺嘌呤	Adenine	110886-202404	20mg	供含量测定用	2-8℃	73-24-5
1497	110887	尿苷	Uridine	110887-202305	20mg	含量测定	2-8℃	58-96-8
1498	110888	环维黄杨星D(暂行)	CyclovirobuxinumD	110888-201804	20mg	含量/限量测定用	4℃/避光	860-79-7
1499	110891	黄山药皂苷提取物	HuangshanyaoSaponinsExtract	110891-200001	200mg	供鉴别用	常温	/
1500	110892	积雪草苷	Asiaticoside	110892-202006	20mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	2-8℃	16830-15-2
1501	110893	羟基积雪草苷	Madecassoside	110893-202105	20mg	含量测定	2-8℃	34540-22-2
1502	110894	甜菜碱	Betaine	110894-202406	50mg	供含量测定用	2-8℃	107-43-7
1503	110895	雪上一枝蒿甲素	BullatineA	110895-202105	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	1354-84-3
1504	110896	琥珀酸	Succinicacid	110896-201602	20mg/支	供鉴别用	4℃, 避光	110-15-6
1505	110897	▲α-蒎烯	α-Pinene	110897-202204	0.1ml	含量测定	-20℃	80-56-8
1506	110898	γ-亚麻酸甲酯	Methyl-γ-linolenate	110898-202207	0.2ml	含量测定	-20℃	16326-32-2
1507	110899	二十八烷醇	1-Octacosanol	110899-200302	10mg	供含量测定用	阴凉处, 避光	/

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
1508	110900	祖师麻甲素	Daphnetin	110900-201607	20mg/支	含量测定	4℃, 避光	486-35-1
1509	111501	尿囊素	Allantoin	111501-200202	50mg	供含量测定用	常温	/
1510	111502	大豆苷元	Daidzein	111502-202304	约20mg	含量测定	2-8℃	486-66-8
1511	111503	芳樟醇	Linalool	111503-202004	0.2ml	含量/限量测定用	2-8℃	78-70-6
1512	111504	D-果糖	D-Fructose	111504-201703	30mg/支	含量/限量测定用	4℃, 避光	57-48-7
1513	111506	阿拉伯糖	Arabinose	111506-200202	30mg	鉴别	常温	/
1514	111507	蔗糖	Sucrose	111507-202406	50mg	供含量测定用	2-8℃	57-50-1
1515	111508	D-木糖	D-xylose	111508-201605	50mg/支	供含量测定用	阴凉处, 避光	58-86-6
1516	111509	三十烷醇	1-triacontanol	111509-201503	约20mg/支	供鉴别或含量测定用	常温	593-50-0
1517	111510	愈创木酚	Guaiacul	111510-202205	0.3ml	含量测定	-20℃	1990-5-1
1518	111511	滨蒿内酯	Scoparone	111511-201704	20mg	含量/限量测定用	-20℃, 避光	120-08-1
1519	111512	异龙脑	(±)-Isoborneol	111512-202205	20mg	含量测定	2-8℃	124-76-5
1520	111513	7-甲氧基香豆素	7-Methoxycoumarin	111513-200202	20mg	薄层鉴别	阴凉处, 避光	/
1521	111514	汉黄芩素	Wogonin	111514-202207	20mg/支	鉴别	2-8℃	632-85-9
1522	111515	甜菊苷	Stevioside	111515-202104	20mg	鉴别	2-8℃	57817-89-7
1523	111517	棉酚	Gossypol	111517-201802	20mg	鉴别/检查用	4℃	303-45-7
1524	111518	雪胆素甲	CucurbitacinIIa	111518-202204	约20mg	含量测定	2-8℃	58546-34-2
1525	111520	木犀草素	Luteolin	111520-202107	20mg	含量测定	2-8℃	491-70-3
1526	111521	金丝桃苷	Hyperoside	111521-202310	20mg	含量测定	-20℃	482-36-0
1527	111522	升麻素苷	Prim-O-glucosylcimifugin	111522-202214	20mg	含量测定	-20℃	80681-45-4
1528	111523	5-O-甲基维斯阿米醇苷	5-O-methylvisammioside	111523-202212	约20mg	含量测定	2-8℃	84272-85-5
1529	111524	木香炔内酯	Costunolide	111524-202312	20mg	含量测定	-20℃	553-21-9
1530	111525	去氢木香内酯	Dehydrocostuslactone	111525-202313	20mg	供含量测定用	-20℃	74299-48-2
1531	111528	蒙花苷	Buddleoside(Linarin)	111528-202213	20mg	含量测定	2-8℃	480-36-4
1532	111529	五味子酯甲	SchisantherinA	111529-201706	约20mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	58546-56-8
1533	111530	毛蕊花糖苷(麦角甾苷)	Verbascoside(Acteoside)	111530-202315	20mg	供含量测定用	-20℃	61276-17-3
1534	111531	毛两面针素	Toddalolactone	111531-201603	20mg/支	供检查用	4℃, 避光	483-90-9
1535	111532	岩白菜素	Bergenin	111532-202406	30mg	供含量测定用	2-8℃	477-90-7
1536	111533	高三尖杉酯碱	Homoharringtonine	111533-201904	20mg	含量/限量测定用	4℃	26833-87-4
1537	111535	白藜芦醇	Resveratrol	111535-201703	20mg/支	含量测定	4℃, 避光	501-36-0
1538	111536	土贝母苷甲	Tubemoside I	111536-201806	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	102040-03-9
1539	111537	松脂醇二葡萄糖苷	Pinoresinoldiglucoside	111537-202107	20mg	含量测定	-20℃	63902-38-5
1540	111538	槲皮苷	quercitrin	111538-202308	20mg	供含量测定用	2-8℃	522-12-3
1541	111539	薯蓣皂苷元	Diosgenin	111539-202303	20mg	含量测定	2-8℃	512-04-9
1542	111541	反丁烯二酸(富马酸)	Funmaricacid	111541-202404	50mg	供含量测定用	2-8℃	110-17-8
1543	111542	荆芥油	Fineleatschizonepetaoil	111542-200202	0.2ml	供鉴别用	常温	/
1544	111543	生姜油	Gingeressentiaolil	111543-200502	0.2ml	供鉴别用	常温	/
1545	111544	莪术油	Zedoaryoil	111544-202104	0.2ml	鉴别	阴凉处/遮光	/
1546	111545	八角茴香油	Anisoiil	111545-200001	0.2ml	供鉴别用	常温	/
1547	111547	牡荆油	Viticisoil	111547-202103	0.2ml	鉴别	阴凉处/避光	/
1548	111548	小茴香油	Fennelessentiaolil	111548-200902	0.2ml	供鉴别用	常温	/
1549	111549	紫苏叶油对照提取物	PerillaessentialoilReferenceExtract	111549-202202	0.5ml	鉴别	2-8℃	/
1550	111550	肉桂油	Oleumcinnamomi	111550-200001	0.2ml	供鉴别用	常温	/
1551	111551	薄荷素油	PeppermintoilReferenceExtract	111551-201704	0.5ml/支	鉴别/检查用	4℃, 避光	/
1552	111552	九里香酮	6,8,3',4'-Tetramethoxyflavone	111552-200602	20mg	供鉴别用	常温	/
1553	111553	人参茎叶皂苷	GinsergStemandLeafFaponins	111553-200201	50mg	供鉴别用	常温	/
1554	111554	蔓荆子黄素	Vitexicarpin	111554-202306	20mg	供含量测定用	2-8℃	479-91-4
1555	111555	石吊兰素	Lysionotin	111555-200602	20mg	供含量测定用	常温	/
1556	111557	次野鸢尾黄素	Irisflorentin	111557-202104	20mg	含量测定	2-8℃	41743-73-1
1557	111558	龙血素B	LoureirinB	111558-202409	20mg	供含量测定用	2-8℃	119425-90-0
1558	111559	剑叶龙血素C	CochinchineninC	111559-201403	20mg/支	供鉴别或含量测定用	常温	944-78-5

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
1559	111560	金利油	JinlinOil	111560-200101	0.1ml	供鉴别用	常温	/
1560	111561	辛夷脂素	Fargesin	111561-200604	20mg	含量测定	4℃, 避光	/
1561	111562	丹酚酸B	SalvianolicacidB	111562-202318	20mg	含量测定	-20℃	121521-90-2
1562	111566	荷叶碱	Nuciferine	111566-202408	20mg	供含量测定用	2-8℃	475-83-2
1563	111567	雷公藤甲素(雷公藤内酯醇)	Triptolide	111567-202005	约20mg/支	含量/限量测定用	-20℃	38748-32-2
1564	111568	乌药醚内酯	Linderane	111568-201906	20mg/支	含量/限量测定用	-20℃	13476-25-0
1565	111569	海可素I踪(普拉睾酮-2,4-二硝基苯胺)	Prasterone-2,4-dinitrophenylhydrazone	111569-202102	10mg	鉴别	2-8℃	/
1566	111570	海可素II踪(雄酮-2,4-二硝基苯胺)	Androsterone-2,4-dinitrophenylhydrazone	111570-202102	10mg	鉴别	2-8℃	/
1567	111571	异鼠李素-3-O-新橙皮苷	Isorhamnetin-3-O-neohesperidoside	111571-201806	约20mg/支	含量/限量测定用	4℃	55033-90-4
1568	111572	远志皂苷元	Senegenin	111572-201803	20mg	含量/限量测定用	4℃	2469-34-3
1569	111573	香蒲新苷	Typhaneoside	111573-202407	20mg	供含量测定用	2-8℃	104472-68-6
1570	111574	紫丁香苷	svringin	111574-202106	20mg	含量测定	2-8℃	118-34-3
1571	111575	虎杖苷	Polydatin	111575-201603	20mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	27208-80-6
1572	111578	L-羟脯氨酸	L-Hydroxyproline	111578-202203	50mg	含量测定	2-8℃	51-35-4
1573	111579	降香挥发油	/	111579-200201	0.2ml	供鉴别用	常温	/
1574	111580	甲基橙皮苷	MethylHesperidin	111580-201804	50mg	含量/限量测定用	4℃	11013-97-1
1575	111581	紫菀酮	Shionone	111581-201806	约20mg/支	含量/限量测定用	-20℃	10376-48-4
1576	111582	青阳参苷元	Cynanchagenin	111582-200201	20mg	供含量测定用	常温	/
1577	111583	二氢欧山芹醇当归酸酯	Columbianadin	111583-202006	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	5058-13-9
1578	111588	西红花苷-I	Crocin-I	111588-202205	约20mg	含量测定	-20℃	42553-65-1
1579	111589	西红花苷-II	Crocin-II	111589-202406	20mg/支	供含量测定用	-20℃	55750-84-0
1580	111590	重楼皂苷I	Chonglousaponin I	111590-202306	20mg	供含量测定用	-20℃	50773-41-6
1581	111591	重楼皂苷II	ChonglousaponinII	111591-202105	20mg	含量测定	-20℃	50773-42-7
1582	111592	重楼皂苷VI	ChonglousaponinVI	111592-201604	20mg/支	供含量测定用	-20℃, 避光	55916-51-3
1583	111593	重楼皂苷VII	ChonglousaponinVII	111593-202306	20mg	供含量测定用	-20℃	68124-04-9
1584	111594	总银杏酸	Totalginkgolicacid	111594-202206	盒(2支/盒, 30mg/支)	供定位用	2-8℃	/
1585	111595	黄芩素	Baicalein	111595-202309	20mg	供含量测定用	2-8℃	491-67-8
1586	111596	胡黄连苷II	picroside-II	111596-202206	20mg	含量测定	2-8℃	39012-20-9
1587	111597	雷公藤酯甲(雷公藤内酯甲)	WilforlideA	111597-202006	20mg/支	含量/限量测定用	-20℃	84104-71-2
1588	111598	脱水穿心莲内酯琥珀酸半酯	Dehydroandrograpolid Succinate	111598-201815	20mg/支	含量/限量测定用	-20℃	786593-06-4
1589	111605	丹参酮IIA磺酸钠	SulfotanshinoneSodium	111605-201202	20mg/支	供薄层鉴别用	常温	/
1590	111607	芒果苷	Mangiferin	111607-202305	20mg	含量测定	2-8℃	4773-96-0
1591	111608	金龙胆草提取物	ConvzaBliniiExtract	111608-200301	500mg	供鉴别用	常温	/
1592	111610	甘草苷	Liquiritin	111610-202209	20mg	含量测定	2-8℃	551-15-5
1593	111612	硫酸亚铁铵	Ammoniumferroussulfate	111612-202303	100mg	供含量测定用	2-8℃	7783-85-9
1594	111613	硫酸亚铁	FerrousSulfate	111613-201802	500mg	含量/限量测定用	4℃	7782-63-0
1595	111614	硫酸铁铵	Ammoniumferricsulfate	111614-202204	300mg	含量测定	2-8℃	7783-83-7
1596	111616	牛磺酸	Taurine	111616-201605	20mg/支	含量测定	4℃, 避光	107-35-7
1597	111617	▲二甲基甲酰胺	Dimethylformamide	111617-200602	0.5ml	供气相内标用	常温	1968-12-2
1598	111618	胆固醇	Cholesterol	111618-202103	50mg	含量测定	避光, 10-30℃	57-88-5
1599	111619	氧化锌	Zineoxide (ZnO)	111619-200301	100mg	供UV法含量测定用	常温	/
1600	111620	▲硒	Selenium(Se)	111620-200301	100mg	供含量测定用	常温	/
1601	111621	油酸	Oleicacid	111621-202108	0.2ml	含量测定	-20℃	112-80-1
1602	111622	亚油酸	LinoleicAcid	111622-202105	0.2ml	含量/限量测定用	-20℃	60-33-3
1603	111623	柯里拉京	Corilagin	111623-200302	20mg	含量测定	阴凉处, 避光	/
1604	111624	α-亚麻酸甲酯	α-Methylinolenate	111624-202409	约0.2ml	供含量测定用	-20℃	301-00-8
1605	111625	亚油酸甲酯	Methylinoleate	111625-202407	0.2ml	供含量测定用	-20℃	112-63-0
1606	111626	5-羟甲基糠醛	5-Hydroxymethyl-2-furaldehyde	111626-202417	10mg/支	供检查用	-20℃	67-47-0
1607	111627	沙棘油	HippophaeOil	111627-202202	0.2ml	鉴别	2-8℃/避光	/

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
1608	111629	2"-O-没食子酰基金丝桃苷	2"-O-galloylhyperin	111629-201002	20mg	供含量测定用	常温	/
1609	111630	糠酸	Furan-2-carboxylicAcide	111630-200301	20mg	供鉴别用	常温	/
1610	111631	α -亚麻酸	α -Linolenicacid	111631-202207	0.2ml	含量测定	-20℃	463-40-1
1611	111632	射干苷	Belamcandin(Tectoridin)	111632-202304	20mg	供含量测定用	2-8℃	611-40-5
1612	111636	正十八烷	n-Octadecane	111636-201804	约0.2ml/支	含量/限量测定用	4℃, 避光	593-45-3
1613	111637	羟基红花黄色素A	HydroxysaffloryellowA	111637-202412	20mg	供含量测定用	-20℃	78281-02-4
1614	111638	β -蜕皮甾酮	β -Ecdysterone	111638-202208	20mg	含量测定	2-8℃	5289-74-7
1615	111640	马钱苷	Loganin	111640-202309	20mg	供含量测定用	2-8℃	18524-94-2
1616	111641	▲正己酸	Caproicacid	111641-201402	约0.2ml/支	鉴别	常温	/
1617	111642	甲基丁香酚	Methyleugenol	111642-200301	0.2ml	供含量测定用	常温	/
1618	111643	香叶醇	Geraniol	111643-200602	0.2ml	含量测定	常温	/
1619	111645	鬼臼毒素	Podophyllotoxin	111645-201803	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃, 避光	518-28-5
1620	111646	D-一半乳糖醛酸	D-(+)-GalacturonicAcid	111646-201702	50mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	91510-62-2
1621	111647	千金藤素	Cepharanthin	111647-202202	20mg	供含量测定用	4℃, 避光	481-49-2
1622	111650	苯甲醛	Benzaldehyde	111650-202407	0.5ml	供含量测定用	2-8℃	100-52-7
1623	111651	卡维丁	Cavidine	111651-200301	20mg	供含量测定用	常温	/
1624	111652	氧化槐果碱	Oxysophocarpine	111652-202202	20mg	含量测定	2-8℃	26904-64-3
1625	111654	白鲜碱	Dictamine	111654-200602	20mg	含量测定	阴凉处, 避光	/
1626	111655	亚硫酸氢钠穿心莲内酯	SodiumAndrographolideHydrogenSulfite	111655-201503	约20mg/支	含量测定	-20℃, 避光	/
1627	111656	5-羟色胺盐酸盐	5-Hydroxytryptaminehydrochloride	111656-202203	20mg	含量测定	2-8℃	153-98-0
1628	111660	龙血素A	LoureirinA	111660-202403	20mg	供含量测定用	2-8℃	119425-89-7
1629	111664	表木栓醇	Epifriedelanol	111664-200502	10mg	供鉴别用	常温	/
1630	111665	牻牛儿酮(吉马酮)	Germacrone	111665-201906	约20mg/支	含量/限量测定用	4℃	6902-91-6
1631	111666	二氢辣椒素	Dihydrocapsaicin	111666-201904	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	19408-84-5
1632	111667	脱氢卡维丁	Dehydrocavidine	111667-200401	20mg	供含量测定用	常温	/
1633	111668	牡荆素鼠李糖苷	Rhamnosylvitexin	111668-200602	20mg	含量测定	常温	/
1634	111669	老龙皮酸(网脊衣酸A)	RetigericAcidA	111669-201302	0.1mg	供鉴别用	常温	/
1635	111670	松果菊苷	Echinacoside	111670-201907	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	82854-37-3
1636	111671	醋酸辛酯(乙酸辛酯)	Octylacetate	111671-202305	0.5ml	供含量测定用	2-8℃	112-14-1
1637	111672	焦性没食子酸	Pyrogallicacid	111672-200401	100mg	供含量测定用	常温	/
1638	111673	▲萘	Naphthalene	111673-202206	100mg	含量测定	2-8℃	91-20-3
1639	111674	▲环己酮	Cyclohexanone	111674-201602	0.2mL	供含量测定用	4℃, 避光	108-94-1
1640	111675	正十九烷	1-Nonadecane	111675-200402	0.2ml	供内标用	常温	/
1641	111676	酪醇	Tyrosol	111676-200602	20mg	供含量测定用	常温	/
1642	111677	正十五烷	n-Pentadecane	111677-201602	0.2mL	供含量测定用	阴凉处, 避光	629-62-9
1643	111678	咖啡酸乙酯	Caffeoylacetate	111678-200401	50ml	供含量测定用	常温	/
1644	111679	柠檬酸	Citricacid	111679-202403	30mg	供含量测定用	2-8℃	77-92-9
1645	111681	硫酸钾	PotassiumSulfate	111681-200401	100mg	供含量测定用	阴凉处, 避光	/
1646	111682	▲对二氯苯	1, 4-dichlorobenzene	111682-201402	50mg	供检查用	常温	106-46-7
1647	111683	鼠李糖	Rhamnose	111683-201502	约50mg/支	鉴别	4℃, 避光	10030-85-0
1648	111684	氢溴酸槟榔碱	Arecolinehydrobromide	111684-202003	30mg/支	含量/限量测定用	2-8℃	300-08-3
1649	111685	川续断皂苷VI(木通皂苷D)	AsperosaponinVI(AkebosideD)	111685-202409	20mg	供含量测定用	-20℃	39524-08-8
1650	111686	人参皂苷Rb3	GinsenosideRb3	111686-202306	20mg	供含量测定用	-20℃	68406-26-8
1651	111687	牡荆素(牡荆苷)	Vitexin	111687-202306	20mg	供含量测定用	2-8℃	3681-93-4
1652	111688	天然冰片(右旋龙脑)	(+)-Borneol	111688-201602	约50mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	464-43-7
1653	111689	β , β -二甲基丙烯酸阿卡宁	β , β -Dimethylacrylalkannin	111689-201805	20mg	含量/限量测定用	4℃	34539-65-6
1654	111690	白果新酸	Ginkgoneolicacid	111690-201905	约20mg/支	含量/限量测定用	4℃	20261-38-5
1655	111691	香荆芥酚	Carvacrol	111691-201704	约0.15ml/支	含量	-20℃, 避光	499-75-2
1656	111692	甘油三油酸酯	Glyceryltriolate	111692-202208	0.15ml	含量测定	密封, -20℃	122-32-7
1657	111694	十七碳酸甲酯	Heptadecanoicacidmethylester	111694-200501	20mg	供内标用	-20℃	/

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
1658	111695	槐角苷	Sophoricoside	111695-201703	20mg	供含量测定用	4℃, 避光	152-95-4
1659	111696	莲心碱高氯酸盐	Liensinineperchlorate	111696-202404	20mg	供含量测定用	2-8℃	2385-63-9
1660	111697	鸭脚树叶碱	Picrinine	111697-200802	20mg	供含量测定用	常温	/
1661	111698	异阿魏酸	Isoferulicacid	111698-201904	20mg	含量/限量测定用	4℃	537-73-5
1662	111699	高良姜素	Galangin	111699-202204	20mg	含量测定	2-8℃	548-83-4
1663	111700	梲酮	Fraxinellone	111700-202405	20mg	供含量测定用	-20℃	28808-62-0
1664	111701	白杨素	Chrysin	111701-202102	20mg	含量测定	2-8℃	480-40-0
1665	111702	芥子碱硫氰酸盐	Sinapinecyanidesulfonate (Sinapinethiocyanate)	111702-202107	20mg	含量测定	2-8℃	7431-77-8
1666	111703	芒柄花素	Formononetin	111703-202401	20mg	供含量测定用	2-8℃	485-72-3
1667	111704	染料木素	genistein	111704-202104	约20mg	含量测定	2-8℃	446-72-0
1668	111705	(-)-薄荷酮	(-)-Menthone	111705-202106	0.2ml	含量测定	-20℃	14073-97-3
1669	111706	胡薄荷酮	Pulegone	111706-201907	约0.2ml/支	含量/限量测定用	-20℃	89-82-7
1670	111707	薯蓣皂苷	Dioscin	111707-201703	约20mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	19057-60-4
1671	111708	鹰嘴豆芽素A	BiochaninA	111708-200602	20mg	含量测定	阴凉处, 避光	/
1672	111709	染料木苷	Genistin	111709-202303	20mg	含量测定	2-8℃	529-59-9
1673	111710	升麻素	Cimifugin	111710-200602	20mg	供含量测定用	常温	/
1674	111711	白花前胡甲素	PraeruptorinA	111711-201904	20mg	含量/限量测定用	4℃	73069-25-7
1675	111712	竹节香附素A	RaddeaninA	111712-201702	约20mg/支	含量	4℃, 避光	89412-79-3
1676	111713	刺五加苷E	EleutherosideE	111713-202105	约20mg	含量测定	-20℃	39432-56-9
1677	111714	亥茅酚苷	Sec-0-glucosylhamaudol	111714-200501	20mg	供含量测定用	常温	/
1678	111715	人参皂苷Rb2	GinsenosideRb2	111715-202104	10mg	含量测定	-20℃/避光	11021-13-9
1679	111717	1, 3-0-二咖啡酰奎宁酸	1, 3-0-dicaffeoylquinicacid	111717-201402	约20mg/支	供鉴别或含量测定用	4℃, 避光	1182-34-9
1680	111718	白屈菜红碱	hydrochloride	111718-202203	20mg	含量测定	2-8℃	3895-92-9
1681	111719	人参皂苷Rf	GiuseenosideRf	111719-202407	10mg	供鉴别用	-20℃	52286-58-5
1682	111720	木犀草苷	Luteolin-7-0-glucoside	111720-202312	20mg	供含量测定用	-20℃	5373-11-5
1683	111721	冬凌草甲素	Oridonin	111721-201704	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃, 避光	28957-04-2
1684	111723	地肤子皂苷Ic	KochiosideIc	111723-201806	约20mg/支	含量/限量测定用	-20℃	96990-18-0
1685	111726	奇壬醇	Kirenol	111726-202203	20mg	含量测定	2-8℃	52659-56-0
1686	111727	胡黄连苷 I	Picroside I	111727-202303	20mg	含量测定	2-8℃	27409-30-9
1687	111728	柳穿鱼叶苷	Pectolinarin	111728-201703	约20mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	28978-02-1
1688	111729	哈巴苷	Harpagide	111729-202308	20mg	供含量测定用	2-8℃	6926-8-5
1689	111730	哈巴俄苷	Harpagoside	111730-202110	20mg	含量测定	2-8℃	80418-24-2
1690	111731	秦皮素	Fraxetin	111731-202103	约20mg	含量测定	2-8℃	574-84-5
1691	111732	党参炔苷	Lobetyolin	111732-201908	10mg/支	鉴别/检查用	-20℃	136085-37-5
1692	111733	常春藤皂苷元	Hederagenin	111733-201205	20mg	供含量测定用	常温	/
1693	111734	紫萁灵	Corynoline	111734-202003	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	18797-79-0
1694	111735	路路通酸	Liquidambaricacid	111735-201903	约20mg/支	含量/限量测定用	4℃	4481-62-3
1695	111737	藜木内酯	Ligustilide	111737-202311	20ul/支	供鉴别用	-20℃	4431-01-0
1696	111738	大豆苷	Daidzin	111738-202305	约20mg	含量测定	2-8℃	552-66-9
1697	111739	7-羟基香豆素	7-Hydroxycoumarin	111739-200501	20mg	供含量测定用	常温	/
1698	111740	6, 7-二甲氧基香豆素	6, 7-dimethoxycoumarin	111740-200702	20mg	含量测定	常温	/
1699	111741	6-羟基-7-甲氧基香豆素	6-hydroxy-7-methoxycoumarin	111741-200602	20mg	含量测定	阴凉处, 避光	/
1700	111742	当药苷	Sweroside	111742-200501	20mg	供含量测定用	常温	/
1701	111743	▲正丁醇	n-Butanol	111743-202102	1ml	检查	2-8℃	71-36-3
1702	111744	1-羟基-3, 4, 5-三甲氧山酮	1-Hydroxy-3, 4, 5-trimethoxyxanthone	111744-200501	10mg	供含量测定用	常温	/
1703	111745	苦玄参苷IA	PicfeltrarraeninA	111745-200501	20mg	供含量测定用	常温	/
1704	111746	▲醋酸乙酯	Ethylacetate	111746-200501	1ml	含量测定	常温	/
1705	111747	20(S)-原人参二醇	20(S)-Protopanaxadiol	111747-202403	20mg	供含量测定用	-20℃	30636-90-9
1706	111748	20(S)-人參皂苷Rh2	20(S)-GinsenosideRh2	111748-202102	约20mg/支	含量测定	-20℃	78214-33-2
1707	111749	左旋樟脑	(-)-Camphor	111749-202403	100mg	供含量测定用	避光, 2-8℃	464-48-2

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
1708	111750	薏苡仁油对照提取物	CoixseedoilReferenceExtract	111750-202104	0.2ml	鉴别/检查用	10-30℃	/
1709	111751	派可林酸	Pipecolicacid	111751-200601	20mg	供含量测定用	阴凉处, 避光	/
1710	111752	菊苣酸	Cichoricacid	111752-202105	20mg	含量测定	2-8℃	6537-80-0
1711	111753	(R, S)-告依春	(R, S)-Goitrin	111753-202408	20mg	供含量测定用	-20℃	13190-34-6
1712	111754	罗汉果皂苷V	MogrosideV	111754-202305	20mg	供含量测定用	2-8℃	88901-36-4
1713	111755	20(S)-原人参三醇	20(S)-Protopanaxatriol	111755-200601	20mg	供含量测定用	4℃, 避光	34080-08-5
1714	111757	二苯基庚烷A	5-hydroxy-7-(4-hydroxy-3-methoxyphenyl)-1-phenyl-3-heptanone	111757-201102	20mg	供含量测定用	阴凉处, 避光	/
1715	111758	西瑞香素	Daphnoretin	111758-201101	约20mg/支	供含量测定用	常温	/
1716	111760	11-羧基-β-乙酰乳酸酸	acetyl-11-keto-b-boswellicacid	111760-202103	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	67416-61-9
1717	111761	桃叶珊瑚苷	Aucubin	111761-202102	20mg	含量测定	-20℃	479-98-1
1718	111762	银杏酸C15:1	Ginkgolicacid	111762-200601	20mg	供含量测定用	常温	/
1719	111763	20(S)-人参皂苷F1	20(S)-GinsenosideF1	111763-201602	20mg/支	供含量测定用	-20℃, 避光	53963-43-2
1720	111764	20(S)-人参皂苷F2	20(S)-GinsenosideF2	111764-201602	约20mg/支	供含量测定用	-20℃, 避光	62025-49-4
1721	111765	5, 7, 3', 4', 5'-五甲氧基黄酮	5, 7, 3', 4', 5'-pentamethoxyflavone	111765-200601	20mg	供含量测定用	常温	/
1722	111766	白头翁皂苷B4	PulchinosideB4	111766-202103	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	129741-57-7
1723	111769	金橙II	Orange II	111769-201903	约20mg/支	鉴别/检查用	4℃	633-96-5
1724	111770	金胺0	Auramine0	111770-201904	约20mg/支	鉴别/检查用	4℃	2465-27-2
1725	111771	胭脂红	Neucoccin	111771-201603	约20mg/支	检查	阴凉处, 避光	2611-82-7
1726	111772	赤藓红	ErythrosinB	111772-202304	10mg	供鉴别用	2-8℃	548-25-4
1727	111773	酸性红73	Acidred73 (BrilliantCroceineM00)	111773-201602	20mg/支	检查	阴凉处, 避光	5413-75-2
1728	111774	月桂酸	Lauricacid	111774-201602	约20mg/支	含量测定	阴凉处, 避光	143-07-7
1729	111775	山柰苷	Kaempferitrin	111775-200701	20mg	供鉴别用	常温	/
1730	111776	匙羹藤皂苷C	SilvestrosideC	111776-200701	20mg	供含量测定用	常温	/
1731	111777	荜苳苷	Orientin	111777-202003	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	28608-75-5
1732	111778	异长春花苷内酰胺	Strictosamide	111778-202003	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	23141-25-5
1733	111779	20(S)-人参皂苷Rg2	20(S)-GinsenosideRg2	111779-200801	20mg	供鉴别用	常温	/
1734	111780	朝藿定C	EpimedinC	111780-201905	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	110642-44-9
1735	111781	卫矛醇	Dulcitol	111781-200901	20mg	供鉴别用	常温	/
1736	111782	3, 5-0-二咖啡酰奎宁酸	3, 5-0-Dicaffeoylquinicacid	111782-202309	20mg	供含量测定用	-20℃	89919-62-0
1737	111783	注射用益气复脉对照提取物	YiQiFuMaiforinjectionReferenceextract	111783-201602	650mg	指纹图谱测定	阴凉处	/
1738	111786	去乙酰车叶草酸甲酯	Deacetylasperulosidicacidmethylester	111786-202303	20mg	供含量测定用	2-8℃	52613-28-2
1739	111787	7, 4'-二羟基黄酮	7, 4'-dihydroxyflavone	111787-201002	20mg	供含量测定用	常温	/
1740	111788	香叶木素	Diosmetin	111788-202102	20mg	含量测定	2-8℃	520-34-3
1741	111789	千金子素L1(千金子甾醇)	EuphorbiaFactorL1	111789-200901	20mg	供含量测定用	常温	/
1742	111790	千金子素L2	EuphorbiaFactorL2	111790-200901	20mg	供含量测定用	常温	/
1743	111791	千金子素L3	EuphorbiaFactorL3	111791-200901	20mg	供含量测定用	常温	/
1744	111792	4'-去甲基鬼臼毒素	4'-demethylpodophyllotoxin	111792-200901	20mg	供含量测定用	常温	/
1745	111793	杠柳毒苷	Periplocin	111793-200901	20mg/支	系非药典用品种	常温	/
1746	111794	▲苯甲酰乌头原碱	Benzoylaconine	111794-202307	20mg	供含量测定用	-20℃	466-24-0
1747	111795	▲苯甲酰新乌头原碱	Benzylmesaconine	111795-202106	约20mg	含量测定	2-8℃	63238-67-5
1748	111796	▲苯甲酰次乌头原碱	Benzylhyapaconine	111796-202207	20mg	含量测定	-20℃	63238-66-4
1749	111798	落新妇苷	Astilbin	111798-202306	20mg	供含量测定用	2-8℃	29838-67-3
1750	111800	莪术二酮	Curdione	111800-202203	20mg	含量测定	2-8℃	/
1751	111801	异型南五味子丁素	HeteroclitinD	111801-201302	20mg	供含量测定用	常温	140369-76-2
1752	111802	白桦脂酸	Betulnicacid	111802-202405	20mg	供鉴别用	2-8℃	472-15-1
1753	111803	沙苑子苷A	complanatusideA	111803-201704	约20mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	146501-37-3
1754	111804	杯苋甾酮	Cyasterone	111804-202206	20mg	含量测定	2-8℃	17086-76-9
1755	111805	▲菝葜	Camphene	111805-201302	约40mg/支	供松节油项下鉴别用	4℃, 避光	/
1756	111806	紫苏醛	Perillaldehyde	111806-202107	0.2ml	含量测定	-20℃	18031-40-8
1757	111807	姜酮	Vanillylacetone	111807-201802	20mg	鉴别/检查用	4℃	122-48-5

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
1758	111808	相思子碱	Abrine	111808-202003	20mg	鉴别/检查用	2-8℃	526-31-8
1759	111809	异槲皮苷	Isoquercitrin	111809-202205	约20mg	含量测定	2-8℃	482-35-9
1760	111810	连翘酯苷A	ForsythosideA	111810-202209	20mg	含量测定	2-8℃	79916-77-1
1761	111811	连翘酯苷B	ForsythosideB	111811-201603	约20mg/支	含量测定	4℃, 避光	81525-13-5
1762	111812	金石蚕苷	Poliumoside	111812-201303	20mg	供含量测定用	-20℃, 避光	94079-81-9
1763	111813	川续断皂苷乙	DipsacosideB	111813-201804	约20mg/支	含量/限量测定用	-20℃	33289-85-9
1764	111814	灰毡毛忍冬皂苷乙	MacranthoidinB	111814-202106	约20mg	含量测定	-20℃	136849-88-2
1765	111815	柳穿鱼黄素	Pectolinarigenin	111815-201102	20mg/支	鉴别	常温	/
1766	111816	花旗松素	Taxifolin	111816-202403	20mg	供含量测定用	2-8℃	480-18-2
1767	111817	苦蒿素	Blinin	111817-201603	20mg/支	供鉴别及含量测定用	-20℃, 避光	125675-09-4
1768	111818	人参皂苷Rd	GinsenosideRd	111818-202305	20mg	供含量测定用	-20℃	52705-93-8
1769	111819	β-丁香烯	β-Caryophyllene((-)-trans-Caryophyllene)	111819-202205	0.1ml	含量测定	-20℃	87-44-5
1770	111820	羌活醇	Notopterol	111820-202106	20mg	含量测定	2-8℃	88206-46-6
1771	111821	紫花前胡苷	Nodakenin	111821-201604	20mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	495-31-8
1772	111822	广藿香酮	Pogostone	111822-201904	20mg	鉴别/检查用	4℃	23800-56-8
1773	111823	盐酸益母草碱	Leonurinehydrochloride	111823-202206	20mg	含量测定	2-8℃	24735-18-0
1774	111824	呋喃二烯	Furanodiene	111824-202203	20mg	含量测定	2-8℃	/
1775	111825	去甲异波尔定	Norisoboldine	111825-202404	20mg	供含量测定用	2-8℃	23599-69-1
1776	111826	欧当归内酯A	LevistolideA	111826-202408	20mg	供鉴别用	-20℃	88182-33-6
1777	111827	▲β-蒎烯	β-pinene	111827-201202	约0.1ml/支	供松节油项下鉴别用	常温	/
1778	111828	京尼平苷酸	Geniposidicacid	111828-202406	20mg	供含量测定用	-20℃	27741-01-1
1779	111829	乔松素	Pinocembrin	111829-201703	约20mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	480-39-7
1780	111830	桉木酮	Alnystone	111830-202204	20mg	含量测定	2-8℃	33457-62-4
1781	111831	酸浆苦味素L	PhysalinL	111831-201903	1mg	鉴别/检查用	-20℃	113146-74-0
1782	111832	甘松新酮	Nardosinone	111832-202205	20mg	含量测定	2-8℃	23720-80-1
1783	111833	6-姜辣素	6-Gingerol	111833-202007	0.2ml	含量/限量测定用	-20℃	23513-14-6
1784	111834	紫苏烯	Perillene	111834-202203	0.1ml	含量测定	-20℃	539-52-6
1785	111835	反式茴香脑	trans-Anethole	111835-202205	0.1ml	含量测定	-20℃	4180-23-8
1786	111836	1-甲基海因	1-methylhydantoin	111836-201102	20mg	供鉴别用	常温	/
1787	111837	古伦宾	Columbin	111837-201703	约20mg/支	含量/限量测定用	4℃, 避光	546-97-4
1788	111838	去氢二异丁香酚	Dehydrodiisoeugenol	111838-201804	20mg	含量/限量测定用	4℃	2680-81-1
1789	111839	知母皂苷BII	TimosaponinBII	111839-202308	20mg	供含量测定用	-20℃	136656-07-0
1790	111840	缬草三酯	Valtrate	111840-202203	约1mg	鉴别	-20℃	18296-44-1
1791	111841	乙酰缬草三酯	Acevaltrate	111841-202202	10mg	鉴别	-20℃	25161-41-5
1792	111842	川楝素	Toosendanin	111842-202105	20mg	含量测定	2-8℃	58812-37-6
1793	111843	5-甲基蜂蜜曲霉素	5-methylmellein	111843-201102	10mg	供鉴别用	常温	/
1794	111844	安五脂素	Anwuligan	111844-202401	20mg	供鉴别用	2-8℃	57-87-4
1795	111845	麦角甾醇(暂行)	Ergosterrol	111845-202406	20mg	供含量测定用	-20℃	57-87-4
1796	111846	23-乙酰泽泻醇B	23-acetatealisolB	111846-202307	20mg	含量测定	-20℃	26575-95-1
1797	111847	紫草甙苷	lithospermoside	111847-202303	约20mg	供鉴别用	2-8℃	63492-69-3
1798	111848	3,6'-二芥子酰基蔗糖	3,6'-disinapoylsucrose	111848-202307	20mg	供含量测定用	-20℃	139891-98-8
1799	111849	细叶远志皂苷	Tenuifolin	111849-202207	20mg	含量测定	2-8℃	20183-47-5
1800	111850	远志口山酮III	PolygalaxanthoneIII	111850-202207	20mg	含量测定	2-8℃	162857-78-5
1801	111851	桔梗皂苷D	PlatycodinD	111851-202209	20mg	含量测定	-20℃	58479-68-8
1802	111852	宝藿苷I	Baohuoside I	111852-202104	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	113558-15-9
1803	111853	王不留行黄酮苷	Vaccarin	111853-202205	20mg	含量测定	2-8℃	53452-16-7
1804	111854	槲皮素-3-O-β-D-葡萄糖-7-O-β-D-龙胆双糖苷	Quereetin--3-O-β-D-glucose-7-O-D-gentiobioside	111854-201905	约20mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	-20℃	60778-02-1
1805	111855	伪原薯蓣皂苷	Pseudoprotodiassin	111855-202304	20mg	供含量测定用	-20℃	102115-79-7
1806	111856	巴豆苷	Crotonoside	111856-201102	20mg	供含量测定用	常温	/
1807	111857	新橙皮苷	Neohesperidin	111857-202305	20mg	含量测定	2-8℃	13241-33-3

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
1808	111858	络石苷	Tracheloside	111858-202104	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	33464-71-0
1809	111859	α -松油醇	α -Terpineol	111859-201804	约0.1ml/支	鉴别/检查用	4℃	10482-56-1
1810	111860	杨梅苷	Myricitrin	111860-202204	约20mg	含量测定	2-8℃	17912-87-7
1811	111861	竹节参皂苷IVa(暂行)	ChikusetsusaponinIva	111861-202203	20mg	含量测定	2-8℃	51415-02-2
1812	111862	野马追内酯A	EupalinolideA	111862-201702	20mg	供鉴别用	-20℃, 避光	877822-41-8
1813	111863	三白草酮	Sauchinone	111863-201102	20mg/支	供含量测定用	常温	/
1814	111864	栎瘿酸	Roburicacid	111864-201603	20mg/支	鉴别	4℃, 避光	6812-81-3
1815	111865	马钱苷酸	Loganicacid	111865-202005	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	22255-40-9
1816	111866	大戟二烯醇	Euphadienol	111866-201805	约20mg/支	含量/限量测定用	-20℃/避光	514-47-6
1817	111867	蝙蝠葛碱	Dauricine	111867-202205	20mg	含量测定	-20℃	524-17-4
1818	111868	长梗冬青苷	Pedunculoside	111868-202103	20mg	含量测定	2-8℃	42719-32-4
1819	111869	斯皮诺素	Spinosin	111869-202406	20mg	供含量测定用	2-8℃	72063-39-9
1820	111870	水晶山苷	Monotropein	111870-202305	20mg	供含量测定用	2-8℃	5945-50-6
1821	111871	迷迭香酸	Rosmarinicacid	111871-202408	20mg	供含量测定用	2-8℃	20283-92-5
1822	111872	8-O-乙酰山柃苷甲酯	8-O-Acetylshanzhisidemethylester	111872-202304	20mg	供含量测定用	避光, 2-8℃	57420-46-9
1823	111873	山柃苷甲酯	Shanzhisidemethylester	111873-202004	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	64421-28-9
1824	111874	毛兰素	Erianin	111874-202104	20mg	含量测定	2-8℃	95041-90-0
1825	111875	石斛酚	Gigantol(Dendrophenol)	111875-202003	0.4mg	鉴别/检查用	-20℃	83088-28-2
1826	111876	石斛碱	Dendrobine	111876-201704	约20mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	2115-91-5
1827	111877	阿多尼弗林碱	Adonifoline	111877-201902	5ml/支	含量/限量测定用	4℃	115712-88-4
1828	111878	野百合碱	Monocrotaline	111878-202003	20mg	其他,其他	2-8℃	315-22-0
1829	111879	洋艾素	Artemitin	111879-201102	20mg/支	含量测定	常温	/
1830	111880	α -常春藤皂苷	α -Hederin	111880-202304	20mg	含量测定	-20℃	27013-91-8
1831	111882	(±)原苏木素B	(±)ProtosappaninB	111882-201302	20mg	供含量测定用	-20℃, 避光	102036-29-3
1832	111883	格列风内酯	Griffonilide	111883-202003	20mg/支	鉴别/检查用	2-8℃	61371-55-9
1833	111884	款冬酮	Tussilagone	111884-202206	20mg	含量测定	2-8℃	110042-38-1
1834	111885	蟛蜞菊内酯	Wedelolactone	111885-202206	20mg	含量测定	-20℃	524-12-9
1835	111886	旱莲苷A	EcliptasaponinA	111886-201804	10mg/支	鉴别/检查用	4℃	78285-90-2
1836	111888	紫萁酮	Osmundacetone	111888-201102	20mg	供鉴别用	常温	/
1837	111889	细辛脂素	Asarinin	111889-202106	20mg	含量测定	2-8℃	133-05-1
1838	111890	α -三联噻吩	α -Terthiophene	111890-201102	20mg	供鉴别用	常温	/
1839	111891	耐斯糖	Nystose	111891-201704	20mg/支	含量	4℃, 避光	13133-07-8
1840	111892	贝母辛	Peimisine	111892-201402	20mg	供鉴别用	常温	19773-24-1
1841	111894	4,5-O-二咖啡酰奎宁酸	4,5-Decaffeoylquinicacid	111894-202205	20mg	含量测定	2-8℃	57378-72-0
1842	111895	盐酸黄柏碱	Phellodendrinehydrochloride	111895-201805	约20mg/支	含量/限量测定用	4℃	104112-82-5
1843	111896	仙鹤草酚B	AgrimolB	111896-202003	10mg/支	鉴别/检查用	-20℃	55576-66-4
1844	111897	对羟基苯乙酮	4'-Hydroxyacetophenone	111897-202303	20mg	供含量测定用	2-8℃	99-93-4
1845	111898	羟基茜草素	Purpurin	111898-202405	20mg/支	供含量测定用	2-8℃	81-54-9
1846	111899	芫花素	Genkwanin	111899-201202	20mg/支	含量测定	常温	/
1847	111900	橙黄决明素	Aurantio-obtusin	111900-202006	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	67979-25-3
1848	111901	芹菜素	Apigenin	111901-202205	20mg	含量测定	2-8℃	520-36-8
1849	111902	穗花杉双黄酮	Amentoflavone	111902-202304	20mg	供含量测定用	2-8℃	1617-53-4
1850	111903	人参皂苷Ro	ginsenosideRo	111903-202307	20mg	供含量测定用	-20℃	34367-04-9
1851	111904	白花前胡乙素	PraeruptorinB	111904-202105	20mg	含量测定	2-8℃	81740-07-0
1852	111906	黄杞苷	Engeletin	111906-202303	20mg	含量测定	2-8℃	572-31-6
1853	111907	山麦冬皂苷B	SpicatosideB	111907-201804	约20mg/支	鉴别/检查用	-20℃	87425-34-1
1854	111908	短葶山麦冬皂苷C	LiriopemuscaribailysaponinsC	111908-202303	约20mg	鉴别	2-8℃	130551-41-6
1855	111909	鲁斯可皂苷元	Ruscogenin	111909-201906	约20mg/支	含量/限量测定用	4℃	874485-32-2
1856	111910	木通苯乙醇苷B	CalceolariosideB	111910-202305	20mg	供含量测定用	-20℃	105471-98-5
1857	111911	(-)-丁香树脂酚-4-O- β -D-呋喃糖基-(1 \rightarrow 2)- β -D-吡喃葡萄糖苷	(-)-Syringaresnol-4-O- β -D-apiofuranosyl-(1 \rightarrow 2)- β -D-glucopyranoside	111911-201804	20mg/支	含量/限量测定用	-20℃	136997-64-3

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
1858	111912	夏佛塔苷	Schaftoside	111912-202204	20mg	含量测定	2-8℃	51938-32-0
1859	111913	通关藤苷H	TenacissosideH	111913-201803	20mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃, 避光	191729-45-0
1860	111914	大车前苷	Plantamajoside	111914-202406	20mg	供含量测定用	-20℃	104777-68-6
1861	111915	木蝴蝶苷B	Baicalein-7-o-diglucoside	111915-201804	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	114482-86-9
1862	111916	4-羟基苯乙酸(对羟基苯乙酸)	P-hydroxyphenylaceticacid	111916-201001	20mg	供鉴别用	常温	/
1863	111917	西贝母碱苷	Sipeimine-3β-D-glucoside	111917-201202	约20mg/支	供含量测定用	常温	/
1864	111918	女贞苷	Ligustroflavone	111918-201703	10mg/支	含量/限量测定用	4℃, 避光	260413-62-5
1865	111919	野漆树苷	Rhoifolin	111919-201804	20mg/支	鉴别及含量测定用	4℃, 避光	17306-46-6
1866	111920	毛蕊异黄酮葡萄糖苷	Calycosin7-0-β-D-Glucopyranoside	111920-202308	20mg	供含量测定用	-20℃	20633-67-4
1867	111921	瓜子金皂苷己	Polygalasaponinf	111921-201102	20mg	供鉴别或含量测定用	常温	/
1868	111922	商陆皂苷甲	EsculentosideA	111922-201102	20mg/支	供鉴别或含量测定用	-20℃, 避光	65497-07-6
1869	111923	黄柏酮	Obacunone	111923-202105	20mg	含量测定	-20℃	751-03-1
1870	111924	苍术素	Atractylodin	111924-202207	约20mg	含量测定	-20℃	55290-63-6
1871	111925	乙酰哈巴苷	Acetylharpagide	111925-201202	20mg/支	供含量测定用	常温	/
1872	111926	特女贞苷	Specnuezhenide	111926-202407	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	39011-92-2
1873	111927	异钩藤碱	Isorhynchophylline	111927-201804	约20mg/支	鉴别/检查用	4℃	6859-1-4
1874	111928	蓖麻油酸甲酯	Ricinicacidmethylester	111928-202205	0.2ml	含量测定	-20℃	141-24-2
1875	111929	蓖麻油酸(蓖麻酸)	Ricinoleicacid	111929-202103	0.1ml	鉴别/检查用	-20℃	141-22-0
1876	111930	参麦提取物	/	111930-201001	20mg	供鉴别用	常温	/
1877	111931	3, 29-二苯甲酰基栝楼仁三醇	3, 29-dibenzoylraounitriol	111931-202405	20mg	供含量测定用	-20℃	873001-54-8
1878	111932	狼毒乙素	2, 4-dihydroxy-6-methoxy-3-methylacetophenone	111932-201201	20mg/支	供鉴别或含量测定用	常温	/
1879	111934	桃叶干浸膏	PeachLeafDryExtract	111934-201101	0.7g	供鉴别用	常温	/
1880	111935	生脉提取物	ShengmaiExtract	111935-202202	20mg/支	鉴别	2-8℃/避光	/
1881	111936	银杏内酯K	GinkgolideK	111936-201502	约20mg/支	供含量测定用	4℃	153355-70-5
1882	111937	原薯蓣皂苷	Protodioscin	111937-202102	20mg	含量测定	2-8℃	55056-80-9
1883	111938	松香酸	Abieticacid	111938-201902	10mg/支	鉴别/检查用	-20℃	514-10-3
1884	111939	远志酸	Polygalacicacid	111939-201201	约20mg/支	供含量测定用	常温	/
1885	111940	808猩红	808Scarlet	111940-201804	10mg/支	鉴别/检查用	4℃	3789-75-1
1886	111941	牛皮特征肽A	PeptideA (784-798) bovine	111941-201804	20mg/支	鉴别/检查用	-20℃	/
1887	111942	17-氢-9-去氢穿心莲内酯-19-硫酸酯	Sodium17-hydro-9-dehydroandrographolide-19-sulfate	111942-201402	约20mg/支	供鉴别或含量测定用	-20℃, 避光	/
1888	111943	牛磺猪去氧胆酸	Taurohvideoxycholicacid	111943-202303	20mg	供含量测定用	2-8℃	2958-4-5
1889	111945	葫芦素B	CucurbitacinB	111945-201301	20mg	供鉴别或含量测定用	常温	6199-67-3
1890	111946	雷公藤红素	Celastrol	111946-201501	20mg	供含量测定用	常温	34157-83-0
1891	111948	麝香酮脒	Musconehydrazone	111948-201501	20mg	HPLC含量测定	4℃, 避光	/
1892	111949	广防风苷A	EpimeredinosideA	111949-201301	20mg	供鉴别或含量测定用	-20℃, 避光	/
1893	111950	苏丹IV(苏丹红IV)	SudanIV	111950-201602	约20mg/支	供检查项对照用	阴凉处, 避光	85-83-6
1894	111951	熊果苷	β-arbutin	111951-201301	约20mg/支	供含量测定用	常温	497-76-7
1895	111952	地榆皂苷 I	Ziyu-glycoside I	111952-202102	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	35286-58-9
1896	111953	苏丹I	SudanI	111953-201802	20mg	鉴别/检查用	4℃, 避光	842-07-9
1897	111955	新品红	NewFuchsin	111955-201702	约20mg/支	鉴别/检查用	4℃, 避光	3248-91-7
1898	111956	丝石竹皂苷元-3-0-β-D-葡萄糖醛酸甲酯	gypsogenin-3-0-β-D-glucuronidemethylester	111956-201301	20mg	供鉴别或含量测定用	常温	96553-02-5
1899	111957	通光散苷A	TenacigenosideA	111957-201301	20mg	供鉴别或含量测定用	常温	920502-42-7
1900	111958	17β-通关藤苷元B	17β-tenacigeninB	111958-201301	10mg	供鉴别用	常温	863767-79-7
1901	111959	鞣花酸	Ellagicacid	111959-201903	20mg/支	含量/限量测定用	-20℃	476-66-4
1902	111960	芦西定	Lucidin	111960-201301	20mg	供鉴别或含量测定用	常温	478-08-0
1903	111961	痰藜呋甾皂苷B	TerrestrosideB	111961-201301	20mg	供鉴别及特征图谱检查用	4℃	/
1904	111962	3-羟基巴戟醌	3-Hydroxymorindone	111962-202102	20mg	含量测定	2-8℃	80368-74-7
1905	111963	新对叶百部碱	Neotuberostemonine	111963-202201	20mg	含量测定	2-8℃	143120-46-1
1906	111964	蓖麻碱	Ricinine	111964-201401	约20mg/支	供含量测定用	常温	524-40-3

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
1907	111965	巴戟天寡糖5聚糖 (1F-果呋喃糖基耐斯糖)	1F-Fructofuranosylmystose	111965-201501	约20mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	59432-60-9
1908	111966	藤黄酸	Gambogicacid	111966-202302	20mg/支	供含量测定用	-20℃	2752-65-0
1909	111967	4-萜品醇	(-)-4-Terpineol	111967-201501	约0.1ml/支	供特征图谱定位用	常温	/
1910	111968	木犀草素-7-O-β-D-葡萄糖醛酸苷	Luteolin-7-O-β-D-glucuronide	111968-201602	20mg/支	含量测定	4℃, 避光	29741-10-4
1911	111969	黄芪醇	Astragenol	111969-201501	20mg/支	含量测定	4℃, 避光	86541-79-9
1912	111970	对羟基苯甲醇	4-Hydroxybenzylalcohol	111970-202303	20mg	供含量测定用	2-8℃	623-05-2
1913	111971	雷酚内酯	Triptophenolide	111971-201601	20mg/支	含量测定	4℃, 避光	74285-86-2
1914	111972	雷公藤内酯酮	Triptonide	111972-201501	20mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	38647-11-9
1915	111973	环黄芪醇	Cycloastragenol	111973-201401	20mg/支	无标准使用	常温	84605-18-5
1916	111974	异荛苳苷	Isoorientin	111974-201401	约20mg/支	系非药典用	常温	4261-42-1
1917	111975	白术内酯I	AtracylenolideI	111975-201501	20mg	供含量测定用	-20℃, 避光	73069-13-3
1918	111976	白术内酯II	AtracylenolideII	111976-201501	20mg	供含量测定用	-20℃, 避光	73069-14-4
1919	111977	鸟苷	Guanosine	111977-202202	30mg	含量测定	2-8℃	118-00-3
1920	111978	白术内酯III	AtracylenolideIII	111978-202302	20mg	含量测定	-20℃	73030-71-4
1921	111979	牡荆素葡萄糖苷	Vitexin-4"-O-glucoside	111979-201501	约20mg/支	含量测定	4℃, 避光	178468-00-3
1922	111980	沉香四醇	Agarotetrol	111980-201904	20mg/支	含量/限量测定用,其他	-20℃	69809-22-9
1923	111981	蟾毒灵	Bufalin	111981-201501	20mg/支	含量测定	4℃, 避光	465-21-4
1924	111982	硫酸天仙子胺	Hvoscyaminesulfate	111982-202103	20mg	含量测定	2-8℃	620-61-1
1925	111983	闹羊花毒素II	RhodojaponinII	111983-201601	约20mg/支	含量测定	4℃, 避光	26116-89-2
1926	111984	闹羊花毒素III	RhodojaponinIII	111984-201601	约20mg/支	含量测定	4℃, 避光	26342-66-5
1927	111985	灵芝酸A	GanodericacidA	111985-202202	20mg	含量测定	2-8℃	81907-62-2
1928	111986	甲基氧化偶氮甲醇樱草糖苷	Macrozamin	111986-202202	20mg	含量测定	2-8℃	6327-93-1
1929	111987	表儿茶素没食子酸酯	(-)-epicatechin-3-O-gallate	111987-201501	20mg	供含量测定用	4℃, 避光	1257-08-5
1930	111989	苍术苷二钾盐 (暂行)	AtractylosideDipotassiumSalt	111989-201801	20mg/支	含量/限量测定用	4℃, 避光	102130-43-8
1931	111990	洛塞维	Rosavin	111990-201501	20mg/支	含量测定	4℃, 避光	84954-92-7
1932	111991	N-反式-对-香豆酰基去甲辛弗林	N-trans-p-coumaroyloctopamine	111991-201501	20mg/支	供含量测定用	-20℃, 避光	66648-45-1
1933	111992	N-反式-对-香豆酰基酪胺	N-trans-p-coumaroyltyramine	111992-201501	20mg/支	供含量测定用	-20℃, 避光	20375-37-5
1934	111993	8-姜酚	8-Gingerol	111993-202403	0.2ml	含量测定	-20℃	23513-08-8
1935	111994	10-姜酚	10-Gingerol	111994-202303	0.2ml	供含量测定用	-20℃	23513-15-7
1936	111997	水仙苷	Narcissoside	111997-202302	20mg	含量测定	2-8℃	604-80-8
1937	111998	莫诺苷	Morroniside	111998-202406	20mg	供含量测定用	2-8℃	25406-64-8
1938	111999	异贝壳杉烯酸	Kaurenoicacid	111999-201902	10mg/支	鉴别/检查用	4℃	6730-83-2
1939	112000	椴树苷	Tiliroside	112000-201802	10mg/支	鉴别/检查用	4℃	20316-62-5
1940	112002	汉黄芩苷	Wogonoside	112002-202303	20mg	供含量测定用	2-8℃	51059-44-0
1941	112003	去甲氧基姜黄素	Demethoxycurcumin	112003-202302	20mg	供含量测定用	2-8℃	22608-11-3
1942	112004	双去甲氧基姜黄素	Bisdemethoxycurcumin	112004-201501	约20mg/支	含量测定	4℃, 避光	33171-05-0
1943	112005	凤仙萜四醇苷K	HosenkosideK	112005-201902	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	160896-49-1
1944	112006	蒲公英萜酮	Taraxerone	112006-201702	10mg/支	供鉴别用	4℃, 避光	514-07-8
1945	112007	山柰酚-3-O-芸香糖苷	Kaempferol-3-O-rutinoside	112007-202304	20mg	供含量测定用	2-8℃	17650-84-9
1946	112008	1-脱氧野尻霉素	1-Deoxyvnojirimycin	112008-202303	20mg	供含量测定用	2-8℃	19130-96-2
1947	112009	凤仙萜四醇苷A	HosenkosideA	112009-202102	20mg	含量测定	2-8℃	156791-82-1
1948	112010	亮蓝	Erioglaucinedisodiumsalt	112010-201501	20mg/支	检查	4℃, 避光	3844-45-9
1949	112014	岩藻糖(暂行)	Fuose	112014-201902	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	2438-80-4
1950	112015	酸性黄36	AcidYellow36	112015-201801	10mg/ml	鉴别/检查用	4℃	587-98-4
1951	112016	氯化血红素	Hemin	112016-201601	约20mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	16009-13-5
1952	112017	麦芽五糖	Maltopentaose	112017-201602	10mg/支	供鉴别用	4℃, 避光	34620-76-3
1953	112018	β-细辛醚	β-Asarone	112018-201802	20mg	含量/限量测定用	-20℃	5273-86-9
1954	112021	补骨脂异黄酮	Corylin	112021-201601	20mg/支	鉴别	4℃, 避光	53947-92-5
1955	112022	蒺藜皂苷D	TerrestrosinD	112022-202202	20mg	含量测定	2-8℃	179464-23-4
1956	112023	蒺藜皂苷K	TerrestrosinK	112023-201601	20mg/支	含量测定	4℃, 避光	193605-7-1

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
1957	112024	咖啡酸苯乙酯	Caffeicacidphenethylester	112024-201601	约20mg/支	供含量测定用	-20℃, 避光	104594-70-9
1958	112025	山柰酚-3-O-龙胆二糖苷	Kaempferol-3-O-gentionbioside	112025-201902	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	22149-35-5
1959	112026	盐酸黄连碱	CoptisineHydrochloride	112026-201802	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	6020-18-4
1960	112027	羧基苍术苷三钾盐	Carboxyatractylosidetripotassiumsalt	112027-202102	20mg	检查	2-8℃	77228-71-8
1961	112028	钩藤碱	Rhynchophylline	112028-201601	10mg/支	供鉴别用	4℃, 避光	76-66-4
1962	112029	乌头双酯型生物碱对照提取物	Referenceextractofaconitediester-alkaloids	112029-202302	30mg	含量测定	2-8℃/避光	/
1963	112030	马钱子总生物碱对照提取物	ReferenceextractofStrychniAlkaloids	112030-202202	约50mg/支	含量测定	-20℃/避光	/
1964	112031	水苏糖	Stachyose	112031-202203	20mg	含量测定	2-8℃	470-55-3
1965	112033	绞股蓝皂苷XLIX	GyenosideXLIX	112033-201902	约20mg/支	含量/限量测定用	-20℃	94987-08-3
1966	112034	白皮杉醇-3'-O-β-D-吡喃葡萄糖苷	Piceatannol-3'-O-β-D-glucopyranoside	112034-201701	20mg/支	含量/限量测定用	4℃, 避光	94356-26-0
1967	112035	马源寡肽A	PeptideA(422-430)equine	112035-202002	10mg	鉴别/检查用	-20℃	/
1968	112036	异佛司可林	Isoforskolin	112036-201801	20mg/支	含量/限量测定用	4℃, 避光	64657-21-2
1969	112037	4-香草酸	4-Coumaricacid	112037-202102	20mg	含量测定	2-8℃	501-98-4
1970	112038	槲藤子苷	Phaseoloidin	112038-201801	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	118555-82-1
1971	112039	槲藤酰胺A-β-D-吡喃葡萄糖苷	EntadamideA-β-D-glucopyranoside	112039-201801	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	138916-58-2
1972	112040	驴源多肽A1	PeptideA1(1052-1062)asinm	112040-202102	20mg	含量测定	-20℃	/
1973	112041	驴源多肽A2	PeptideA2(692-706)asinm	112041-202102	20mg	含量测定	-20℃	/
1974	112042	水麦冬酸	Triglochinicacid	112042-202002	10mg	鉴别/检查用	-20℃	31795-12-7
1975	112043	槲皮素-3-O-β-D-葡萄糖基(1-2)-α-L-鼠李糖苷	Quercetin-3-O-β-D-glucosyl(1-2)-α-L-rhamnoside	112043-201901	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	143016-74-4
1976	112044	山柰酚-3-O-β-D-葡萄糖基(1-2)-α-L-鼠李糖苷	Kaempferol-3-O-β-D-glucosyl(1-2)-α-L-rhamnoside	112044-201901	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	142451-65-8
1977	112045	羟基-α-山椒素	Hydroxy-α-sanshool	112045-202101	20mg	含量测定	-20℃	83883-10-7
1978	112047	红杉醇	Sequovitol	112047-202001	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	523-92-2
1979	112048	葡甲胺	Meglumine	112048-201901	20mg/支	含量/限量测定用	4℃	6284-40-8
1980	112049	17-氢-9-去氢穿心莲内酯-3,19-二硫酸酯钠	17-hydro-9-dehydroandrographolide-3,19-disulfatesodium	112049-201901	10mg/支	鉴别/检查用	-20℃	1443641-47-1
1981	112050	17-氢-9-去氢穿心莲内酯	17-hydro-9-dehydroandrographolide	112050-201901	10mg/支	鉴别/检查用	-20℃	1418130-80-9
1982	112051	2-甲基苯甲酸甲酯	Methyl2-methylaminobenzoate	112051-202102	0.1ml	鉴别	2-8℃	85-91-6
1983	112052	槐果碱	Sophocarpine	112052-202001	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	6483-15-4
1984	112053	松醇	Pinitol	112053-202001	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	10284-63-6
1985	112054	橘皮素	Tangeritin	112054-202102	约20mg	含量/限量测定用	2-8℃	481-53-8
1986	112055	川陈皮素	Nobiletin	112055-202102	约20mg	含量/限量测定用	-20℃	478-01-3
1987	112056	苦番红花素	Picrocrocin	112056-202102	20mg	含量测定	-20℃	138-55-6
1988	112057	鸦胆苦醇	Brusatol	112057-202001	10mg/支	鉴别/检查用	2-8℃	14907-98-3
1989	112058	刺桐碱	L-Hypaphorine	112058-202001	10mg/支	鉴别/检查用	2-8℃	487-58-1
1990	112059	马鞭草苷	Cornin	112059-202001	10mg	鉴别/检查用	2-8℃	548-37-8
1991	112060	戟叶马鞭草苷	Hastatoside	112060-202001	10mg	鉴别/检查用	2-8℃	50816-24-5
1992	112061	1,4-二[4-(葡萄糖氧)苄基]-2-异丁基苹果酸酯	Militarine	112061-202102	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	58139-23-4
1993	112062	23-乙酰泽泻醇C	23-acetatealisolC	112062-202203	20mg	含量测定	-20℃	26575-93-9
1994	112063	地黄苷D	RehmanniosideD	112063-202304	20mg/支	供含量测定用	-20℃	81720-08-3
1995	112064	甲基莲心碱	Neferine	112064-202102	20mg	含量测定	2-8℃	2292-16-2
1996	112065	母丁香酚	Bancroftinone	112065-202001	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	-20℃	14964-98-8
1997	112066	积雪草苷B	AsiaticosideB	112066-202001	20mg		0 -20℃	125265-68-1
1998	112067	短叶老鹳草素A	BrevilinA	112067-202001	20mg	含量/限量测定用	2-8℃	16503-32-5
1999	112068	二水硫酸钙	Calciumsulfatedihydrate	112068-202001	30mg	鉴别/检查用	2-8℃	10101-41-4
2000	112069	(25R)-螺甾烷-4-烯-3,12-二酮(蒺藜苷元)	(25R)-Spirost-4-ene-3,12-dione	112069-202102	20mg	含量测定	2-8℃	6875-60-1
2001	112071	洋川芎内酯I	(Z)-trans-6,7-dihydroxyligustilide	112071-202302	20mg	供含量测定用	-20℃	88551-87-5

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
2002	112072	表没食子儿茶素没食子酸酯	(-)-Epigallocatechingallate	112072-202101	20mg	含量测定	-20℃	CAS 989-51-5
2003	112073	尼泊尔柴胡皂苷K	NepasaiikosaponinK	112073-202201	20mg	检查	-20℃	405229-61-0
2004	112074	6-芥子酰基蔗糖	SibiricoseA1	112074-202201	10mg	检查	2-8℃	139726-40-2
2005	112075	去氢吴茱萸碱	Dehydroevodiamine	112075-202101	10mg	鉴别	2-8℃	67909-49-3
2006	112076	甲基异茜草素-1-甲醚	Rubiadin-1-methylether	112076-202101	10mg	鉴别	2-8℃	7460-43-7
2007	112077	花椒毒素	Xanthotoxin	112077-202101	20mg	含量测定	-20℃	298-81-7
2008	112078	佛手柑内酯	Bergapten	112078-202101	20mg	含量测定	-20℃	484-20-8
2009	112079	2-乙酰王百合苷A	2-AcetateregalosideA	112079-202101	20mg	含量测定	2-8℃	/
2010	112080	柚皮芸香苷	Narirutin	112080-202201	10mg	鉴别	2-8℃	14259-46-2
2011	112081	山柰酚-3-O-(2,6- α -L-二吡喃鼠李糖基- β -D-吡喃葡萄糖苷)	Kaempferol-3-O-(2,6- α -L-dirhamnopyranosyl- β -D-glucopyranoside)	112081-202101	10mg	鉴别	2-8℃	55804-74-5
2012	112082	水合氧化前胡素	Oxypeucedaninhydrate	112082-202101	10mg	鉴别	2-8℃	2643-85-8
2013	112083	阿可拉定	icaritin	112083-202101	20mg	含量测定	-20℃	118525-40-9
2014	112084	淫羊藿次苷I	IcarisidI	112084-202101	10mg	检查	-20℃	56725-99-6
2015	112085	8-异戊烯基山柰酚	8-Prenylkaempferol	112085-202101	10mg	检查	-20℃	28610-31-3
2016	112086	桑皮苷A	MulberrosideA	112086-202402	20mg	供含量测定用	-20℃	102841-42-9
2017	112087	单咖啡酰酒石酸	Caftaricacid	112087-202101	20mg	含量测定	2-8℃	67879-58-7
2018	112088	去氢钩藤碱	Corynoxene	112088-202101	10mg	鉴别	2-8℃	630-94-4
2019	112089	原花青素B2	ProcyanidinB2	112089-202201	10mg	鉴别	2-8℃	29106-49-8
2020	112090	木兰花碱	Magnoflorine	112090-202201	10mg	鉴别	2-8℃	2141-9-5
2021	112091	六氢姜黄素	Hexahydrocurcumin	112091-202101	10mg	鉴别	-20℃	39886-84-5
2022	112092	6-姜烯酚	6-shogaol	112092-202101	0.05ml	鉴别	-20℃	555-66-8
2023	112093	绞股蓝皂苷A	gyenosideA	112093-202201	20mg	含量测定	-20℃	157752-01-7
2024	112094	白麻苷	Baimaside	112094-202201	10mg	检查	-20℃	18609-17-1
2025	112095	维采宁-1	Vicenin-1	112095-202201	10mg	鉴别	2-8℃	35927-38-9
2026	112096	维采宁-2	Vicenin-2	112096-202201	10mg	鉴别	2-8℃	23666-13-9
2027	112097	维采宁-3	Vicenin-3	112097-202201	10mg	鉴别	2-8℃	59914-91-9
2028	112098	异牡荆苷	Isovitexin	112098-202201	10mg	鉴别	2-8℃	38953-85-4
2029	112099	甘氨酸	Glycocholicacid	112099-202301	10mg	供鉴别用	2-8℃	475-31-0
2030	112100	▲正己醛	Hexanal	112100-202301	0.5ml	供鉴别用	2-8℃	66-25-1
2031	112101	5-羟甲基-2-糠酸	5-Hydroxymethyl-2-furanoicacid	112101-202201	20mg	含量测定	2-8℃	6338-41-6
2032	112102	D-阿拉伯糖醇	D-Arabinitol	112102-202201	20mg	含量测定	2-8℃	488-82-4
2033	112103	马兜铃酸II(暂行)	AristolochicacidII	112103-202301	20mg	供含量测定用	2-8℃	475-80-9
2034	112104	马兜铃酸IVa	AristolochicacidIVa	112104-202301	20mg	供含量测定用	2-8℃	17413-38-6
2035	112105	丹酚酸A	SalvianolicacidA	112105-202301	20mg	供含量测定用	-20℃	96574-01-5
2036	112106	牛膝皂苷I	AchybidensaponinI	112106-202301	20mg	供含量测定用	2-8℃	51161-58-1
2037	112107	3,4-O-二咖啡酰奎宁酸	3,4-O-DicaffeoylquinicAcid	112107-202301	20mg	供含量测定用	2-8℃	14534-61-3
2038	112108	五味子醇乙	SchisandrolB	112108-202401	10mg/支	色谱峰定位	2-8℃	58546-54-6
2039	112109	五味子醇乙	SchisantherinB	112109-202401	10mg/支	色谱峰定位	2-8℃	58546-55-7
2040	112110	新绿原酸	Neochlorogenicacid	112110-202401	20mg	供含量测定用	2-8℃	906-33-2
2041	112111	隐绿原酸(4-O-咖啡酰奎宁酸)	Cryptochlorogenicacid	112111-202401	20mg	供含量测定用	2-8℃	905-99-7
2042	112116	莪术烯醇	Curcumenol	112116-202401	20mg	供含量测定用	2-8℃	19431-84-6
2043	112117	毛蕊异黄酮	Calycosin	112117-202301	20mg	供含量测定用	2-8℃	20575-57-9
2044	112118	盐酸表小檗碱	Epiberberinechloride	112118-202401	20mg	供含量测定用	2-8℃	889665-86-5
2045	112120	宋果灵	Songorine	112120-202401	10mg	供鉴别用	2-8℃	509-24-0
2046	120901	丁公藤	ERYCIBESCAULIS	120901-201805	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2047	120902	大黄(唐古特大黄)	RHEIRADIXETRHIZOMA	120902-201912	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2048	120903	牛蒡子	FRUCTUSARCI	120903-201811	0.5g/支	鉴别/检查用	常温	/
2049	120904	甘草(甘草)	REHMANNIAERADIX	120904-202021	1g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2050	120905	白芍	RADIXPAEONIAEALBA	120905-202011	0.5g	鉴别/检查用	避光,阴凉干燥处	/
2051	120906	血竭	SANGUISDRACONIS	120906-201611	0.1g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处,避光	/

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
2052	120907	红花	FLOSCARTHAMI	120907-201713	0.5g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
2053	120908	连翘	FRUCTUSFORSYTHIAE	120908-202318	1g	供鉴别用	阴凉干燥处	/
2054	120909	吴茱萸	FRUCTUSEVODIAE	120909-202111	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2055	120911	荆芥	SCHIZONEPETAEHERBA	120911-202013	1g/支	鉴别/检查用	2-8℃/避光	/
2056	120912	益母草	LEONURIHERBA	120912-202310	1g	供鉴别用	阴凉干燥处	/
2057	120913	黄连(三角叶黄连)	RHIZOMACOPTIDIS	120913-201611	0.5g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2058	120914	紫苏叶	PERILLAEFOLIUM	120914-202113	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2059	120915	槟榔	SEMENARECAE	120915-201813	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2060	120916	薄荷	MENTHAEHAPLOCALYCISHERBA	120916-202113	0.5g	鉴别	阴凉干燥处	/
2061	120917	人参	RADIXETRHIZOMAGINSENG	120917-201712	1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
2062	120918	川芎	RHIZOMACHUANXIONG	120918-201813	1g/支	鉴别/检查用,其他,其他	常温/避光	/
2063	120919	广防己	RADIXARISTOLOCHIAEFANGCHI	120919-201605	3g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2064	120920	马兜铃(北马兜铃)	FRUCTUSARISTOLOCHIAE	120920-201907	3g/支	鉴别/检查用	常温	/
2065	120921	木香	RADIXAUCKLANDIAE	120921-202010	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2066	120922	五味子	SCHISANDRAECHINENSISFRUCTUS	120922-202311	1g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2067	120923	丹参	SALVIAEMILTIORRHIZAERADIXETRHIZOMA	120923-201816	1g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2068	120924	平贝母	FRITILLARIAEUSSURIENSISBULBUS	120924-201711	5g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2069	120925	白术	RHIZOMAATRACTYLODISMACROCEPHALAE	120925-202114	0.5g	鉴别	阴凉干燥处	/
2070	120926	肉豆蔻	SEMENMYRISTICAE	120926-202109	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2071	120927	当归	RADIXANGELICAENSINENSIS	120927-202118	0.5g	鉴别	阴凉干燥处	/
2072	120928	延胡索(元胡)	RHIZOMACORYDALIS	120928-202110	1g/支	鉴别	阴凉干燥处	/
2073	120931	苏合香	STYRAX	120931-201804	1ml	鉴别/检查用	常温/避光	/
2074	120932	苍术(茅苍术)	RHIZOMAATRACTYLODIS	120932-201708	0.5g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
2075	120933	佛手	FRUCTUSCITRISARCODACTYLIS	120933-202207	1g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2076	120934	何首乌	RADIXPOLYGONIMULTIFLORI	120934-202111	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2077	120935	羌活(羌活)	RHIZOMAETRADIXNOTOPTERYGII	120935-201809	0.5g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2078	120936	枳实(酸橙)	FRUCTUSAURANTIIIMMATURUS	120936-202107	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2079	120937	关黄柏	PHELLODENDRIAMURENSISCORTEX	120937-201408	0.5g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2080	120938	蛇胆汁	FELSERPENTIS	120938-201707	10mg	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
2081	120939	首乌藤	POLYGONIMULTIFLORICAULIS	120939-201908	0.25g/支	鉴别/检查用	常温	/
2082	120940	独活	RADIXANGELICAEPUBESCENTIS	120940-202113	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2083	120941	三七	RADIXETRHIZOMANOTOGINSENG	120941-201810	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2084	120942	干姜	ZINGIBERISRHIZOMA	120942-202112	2g	鉴别	阴凉干燥处	/
2085	120943	广山楂	FRUCTUSMALI	120943-201903	4g/支	鉴别/检查用	常温	/
2086	120944	天麻	RHIZOMAGASTRODIAE	120944-202112	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2087	120945	白芷(白芷)	RADIXANGELICAEDAURICAE	120945-202111	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2088	120946	西青果	FRUCTUSCHEBULAEIMMATURUS	120946-201706	2g/支	鉴别/检查用	常温	/
2089	120947	防风	SAPOSHNIKOVIAERADIX	120947-201810	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2090	120948	返魂草(麻叶千里光)	HERBASENECTIONISCANNABIFOLII	120948-201806	5g/支	鉴别/检查用	常温	/
2091	120949	郁金(温郁金)	RADIXCURCUMAE	120949-202109	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2092	120950	茵陈【滨蒿(绵茵陈)】	HERBAARTEMISIJAESCOPARIAE	120950-202109	1.5g	鉴别	阴凉干燥处	/
2093	120951	前胡	RADIXPEUCEDANI	120951-201706	1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
2094	120952	降香	LIGNUMDALBERGIAEODORIFERA	120952-201709	1g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
2095	120953	桃仁(桃)	SEMENPERSICAE	120953-202108	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2096	120954	小槐花(饿蚂蝗)	HERBADESMODII CAUDATI	120954-201206	3g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2097	120955	黄芩	SCUTELLARIAERADIX	120955-201810	0.5g/支	鉴别/检查用	阴凉处	/
2098	120956	紫菀	RADIXETRHIZOMAASTERIS	120956-201807	1g	鉴别/检查用	常温	/
2099	120957	■罂粟壳	PERICARPIUMPAPVERIS	120957-202008	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2100	120958	墨旱莲	HERBAECLIPTAE	120958-201708	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2101	120959	瓦松	HERBAOROSTACHYOS	120959-201204	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2102	120960	相思子	SEMENABRI	120960-201104	5g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
2103	120962	湖北贝母	FRITILLARIAEHUPEHENSISBULBUS	120962-202106	5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2104	120963	干蟾皮	CORIUMBUFONIS	120963-201405	0.5g/支	TLC法鉴别使用	阴凉处, 避光	/
2105	120964	千里光	SENECIONISSCANDENTISHERBA	120964-202212	10g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2106	120965	木芙蓉叶	HIBISCIMUTABILISFOLIUM	120965-201705	1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
2107	120966	仙鹤草	HERBAAGRIMONIAE	120966-201908	2g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2108	120967	没药 (天然没药)	MYRRHA	120967-201706	1g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
2109	120968	灵芝 (赤芝)	GANODERMA	120968-202111	2g	鉴别	阴凉干燥处	/
2110	120969	陈皮	PERICARPIUMCITRITRETICULATAE	120969-202412	1g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2111	120970	乳香	OLIBANUM	120970-202106	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2112	120971	南板蓝根	RHIZOMAETRADIXBAPHICACANTHISCASAE	120971-201507	2g/支	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
2113	120972	浙贝母	FRITILLARIAETHUNBERGIIBULBUS	120972-201906	1g/支	鉴别/检查用	常温/避光	/
2114	120973	莪术 (蓬莪术)	RHIZOMACURCUMAE	120973-202205	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2115	120974	黄芪 (蒙古黄芪)	RADIXASTRAGALI	120974-202414	1g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2116	120975	黑豆	SOJAESEMENNIGRUM	120975-201707	2g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
2117	120976	山豆根	SOPHORAETONKINENSISRADIXETRHIZOMA	120976-202306	2g	鉴别	阴凉干燥处	/
2118	120977	北豆根	RHIZOMAMENISPERMI	120977-201905	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2119	120978	白鲜皮	DICTAMNICORTEX	120978-202006	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2120	120979	罗布麻叶	FOLIUMAPOCYNIVENETI	120979-201906	2g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2121	120980	虎杖	RHIZOMAETRADIXPOLYGONICUSPIDATI	120980-201706	0.5g/支	鉴别/检查用	常温	/
2122	120981	枳壳	FRUCTUSAURANTII	120981-202106	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2123	120983	苍术 (北苍术)	RHIZOMAATRACYLODIS	120983-202106	0.5g	鉴别/检查用	避光, 阴凉干燥处	/
2124	120984	大黄 (药用大黄)	RHEIRADIXETRHIZOMA	120984-202203	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2125	120985	砂仁 (阳春砂)	FRUCTUSAMOMI	120985-201406	1g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2126	120986	梔子	GARDENIAEFRUCTUS	120986-202111	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2127	120987	地龙 (参环毛蚓)	PHRETIMA	120987-202109	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2128	120988	龙胆 (坚龙胆)	RADIXGENTIANAEE	120988-202204	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2129	120989	远志 (远志)	RADIXPOLYGALAE	120989-201908	1g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2130	120990	苦地丁	HERBACORYDALISBUNGEANAE	120990-202207	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2131	120991	刺五加	RADIXACANTHOPANACISCENTICOSI	120991-202111	5g	鉴别	阴凉干燥处	/
2132	120992	柴胡 (北柴胡)	RADIXBUPLIURI	120992-201509	0.5g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2133	120993	夏枯草	SPICAPRUNELLAE	120993-202007	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2134	120994	射干	RHIZOMABELAMCANDAE	120994-202107	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2135	120995	野菊花	FLOSCHRYSANTHEMIINDICI	120995-201707	1g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2136	120996	番泻叶 (狭叶番泻)	SENNAEFOLIUM	120996-201806	0.5g/支	鉴别/检查用	常温	/
2137	120997	西洋参	RADIXPANACISQUINGUEFLOLII	120997-201810	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2138	120998	黄精 (滇黄精)	RHIZOMAPOLYGNATIKINGIANI	120998-201705	2g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
2139	120999	八角茴香	FRUCTUSANISISTELLATI	120999-202107	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2140	121000	川贝母 (暗紫贝母)	FRITILLARIAEACIRRHOSAEBULBUS	121000-201609	2g/支	供鉴别用	阴凉处, 避光	/
2141	121001	小檗皮	CORTEXBERBERIDIS	121001-201003	1g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
2142	121002	马鞭草	VERBENAHERBA	121002-201806	2g/支	鉴别/检查用	常温	/
2143	121003	木瓜	FRUCTUSCHAENOMELIS	121003-202107	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2144	121004	太子参	RADIXPSEUDOSTELLARIAE	121004-201709	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2145	121005	止泻木子	SEMENHOLARRHENAANTIDYSENTENCAE	121005-200302	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2146	121006	片姜黄	WENYUJINRHIZOMACONCISUM	121006-202205	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2147	121007	节裂角茴香	HERBAHYPECOLEPTOCARPE	121007-200302	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2148	121008	玄参	SCROPHULARIAERADIX	121008-202110	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2149	121009	西红花	STIGMACROCI	121009-201704	0.5g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
2150	121010	合欢花	FLOSALBIZIAE	121010-201705	1g/支	供薄层鉴别用	常温	/
2151	121011	决明子 (决明)	SEMENCASSIAE	121011-201807	0.5g/支	鉴别/检查用	常温	/
2152	121012	红豆蔻	GALANGAEFRUCTUS	121012-201704	1g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2153	121013	麦冬	RADIXOPHIOPOGONIS	121013-202312	1g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
2154	121014	两面针	ZANTHOXYLIRADIX	121014-201705	1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
2155	121015	诃子	FRUCTUSCHEBULAE	121015-202406	0.5g	供鉴别用	阴凉干燥处	/
2156	121016	青蒿	HERBAARTEMISIAEANNUA	121016-202007	2g		阴凉干燥处	/
2157	121017	苦木	PICRAMMAERAMULUSETFOLIUM	121017-202006	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2158	121018	苦玄参	PICRINAEHERBA	121018-200904	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2159	121019	苦参	SOPHORAFLAVESCENSIRADIX	121019-201708	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2160	121020	罗汉果	SIRAITIAEFRUCTUS	121020-201807	2g	鉴别/检查用	常温/避光	/
2161	121021	委陵菜	HERBAPOTENTILLAECHEINENSIS	121021-201803	1g	鉴别/检查用	常温	/
2162	121022	珍珠	MARGARITA	121022-201604	20mg/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2163	121023	萹苳	PIPERISLONGIFRUCTUS	121023-202304	1g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2164	121024	牵牛子	SEMENPHARBITIDIS	121024-202107	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2165	121025	香加皮	PERIPLACAECORTEX	121025-202105	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2166	121026	独一味	RADIXLAMIOPHLOMIDISROTATAE	121026-201807	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2167	121027	穿山甲	SQUAMAMANIS	121027-201305	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2168	121028	桔梗	RADIXPLATYCODONIS	121028-202113	1g	鉴别/检查用	避光, 阴凉干燥处	/
2169	121029	益智	FUCTUSALPINTIAEOXYPHYLLAE	121029-202006	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2170	121030	蛇床子	FRUCTUSCNIDI	121030-201808	0.5g/支	鉴别/检查用	常温	/
2171	121031	鹿茸(梅花鹿)	COENUCERVIPANTOTRICHUN	121031-201805	0.4g/支	鉴别/检查用	常温/避光	/
2172	121032	淫羊藿(朝鲜淫羊藿)	HERBAEPIMEDII	121032-201302	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2173	121033	续断(川续断)	RADIXDIPSACI	121033-202113	3g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2174	121034	绵马贯众	RHIZOMADRYOPTERISCRASSIRHIZOMAE	121034-202104	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2175	121035	满山红	RHODODENDRIDAURICIFOLIUM	121035-202107	5g	鉴别	阴凉干燥处	/
2176	121036	漏芦(祁州漏芦)	RHAPONTICIRADIX	121036-202104	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2177	121038	槲寄生	VISCIHERBA	121038-201906	1.5g/支	鉴别/检查用	常温	/
2178	121039	丁香	FLOSCARYOPHYLLI	121039-201906	0.5g/支	鉴别/检查用	2-8℃/避光	/
2179	121040	大枣	JUJUBAEFRUCTUS	121040-201809	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2180	121041	女贞子	LIGUSTRILUCIDIFRUCTUS	121041-202106	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2181	121042	甘遂	RADIXKANSUI	121042-202006	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2182	121043	石榴皮	PERICARPIUMGRANATI	121043-202305	1g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2183	121044	全蝎	SORPIO	121044-201104	0.5g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
2184	121045	红参	RADIXGINSENGRUBRA	121045-201806	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2185	121046	鱼腥草	HOUTTUYNIAEHERBA	121046-202108	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2186	121047	金樱子	ROSAELAEVIGATAEFRUCTUS	121047-202305	2g	供鉴别用	阴凉干燥处	/
2187	121048	肿节风(草珊瑚)	SARCANDRAEHERBA	121048-202006	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2188	121049	茜草	RUBIAERADIXETRHIZOMA	121049-201906	0.5g/支	鉴别/检查用	常温	/
2189	121051	麻黄(草麻黄)	HERBAEPHEDRAE	121051-202107	1g	鉴别	阴凉处	/
2190	121052	紫草茸	LACCA	121052-200302	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2191	121053	鹅不食草	HERBACENTIPEDAE	121053-201804	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2192	121054	当归尾	RADIXANGELICAESINENSIS	121054-201306	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2193	121055	南山楂	FRUCTUSCRATAEGICUNEATAE	121055-201704	6g/支	鉴别/检查用	常温	/
2194	121056	补骨脂	PSORALEAEFRUCTUS	121056-202106	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2195	121057	党参(党参)	RADIXCODONOPSISILOLULAE	121057-202107	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2196	121058	洋金花	FLOSDATURAE	121058-200503	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2197	121059	香附	RHIZOMACYPERI	121059-201808	1g	鉴别/检查用	常温	/
2198	121060	金银花	LONICERAEJAPONICAEFLOS	121060-201608	0.5g/支	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
2199	121061	水蛭(蚂蟥)	HIRUDO	121061-202107	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2200	121062	芫花	GENKWAFLOS	121062-201904	2g/支	鉴别/检查用	常温	/
2201	121063	槐花	SOPHORAEFLOS	121063-201804	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2202	121064	羚羊角	CORNUSALGAETATARICAE	121064-201305	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2203	121065	川牛膝	RADIXCYATHULAE	121065-202408	2g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2204	121066	牛膝	RADIXACHYRANTHESBIDENTATAE	121066-201809	1g/支	鉴别/检查用	常温	/

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
2205	121067	苏木	SAPPANLIGNUM	121067-201807	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2206	121068	杜仲叶	FOLIUMEUCOMMIAE	121068-201302	5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2207	121069	忍冬藤	LONICERAEJAPONICAECAULIS	121069-202107	2g	鉴别	阴凉干燥处	/
2208	121070	知母	RHIZOMAANEMARRHENAEE	121070-202207	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2209	121071	狗脊	RHIZOMACIBOTII	121071-201706	2g/支	鉴别/检查用	常温	/
2210	121072	枸杞子	LYCIFIUCTUS	121072-202112	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2211	121073	胡黄连	RHIZOMAPICRORHIZAE	121073-202104	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2212	121074	莱菔子	SEMENSAPHANI	121074-201805	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2213	121075	桑寄生	TAXILLIHERBA	121075-202105	5g	鉴别	阴凉干燥处	/
2214	121076	救必应	ILICISROTUNDAECORTEX	121076-202004	4g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
2215	121077	积雪草	HERBACENTELLAE	121077-202304	1.2g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2216	121078	五倍子	GALLACHINENSIS	121078-202205	0.5g	鉴别	阴凉干燥处	/
2217	121079	辛夷(望春花)	FLOSMAGNOLIAE	121079-201205	4g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2218	121080	阿魏	RESINAFERULAE	121080-201202	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2219	121081	泽泻(东方泽泻)	RHIZOMAALISMATIS	121081-202301	1g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2220	121082	穿心莲	HERBAANDROGRAPHITIS	121082-201706	0.5g/支	鉴别/检查用	阴凉处	/
2221	121083	棉花根	RADIXGOSSYPIHIRSUTII	121083-200502	1.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2222	121084	藏菖蒲	RHIZOMAACORICALAMI	121084-201704	2g	鉴别/检查用	常温	/
2223	121085	芫花条	CAULISGENKWA	121085-9901	1g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
2224	121086	鸡蛋花	FLOSPUMERIAEACUTIFOLIAE	121086-200602	1.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2225	121087	地骨皮	LYCIIICORTEX	121087-201707	1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
2226	121088	山芝麻	RADIXHELICTERIS	121088-202104	2.5g	鉴别	阴凉干燥处	/
2227	121089	金莲花	FLOSTROLLII	121089-201204	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2228	121090	土木香	RADIXINULAE	121090-201803	0.5g/支	鉴别/检查用	常温	/
2229	121091	川木香	VLADIMIRIAERADIX	121091-202105	2g	鉴别	阴凉干燥处	/
2230	121092	赤芍(川赤芍)	RADIXPAEONIAEVEITCHII	121092-201804	0.5g/支	鉴别/检查用	常温	/
2231	121093	赤芍	RADIXPAEONIAERUBRA	121093-201804	0.5g/支	鉴别/检查用	常温	/
2232	121094	王不留行	VACCARIAESEMEN	121094-201706	1.5g/支	鉴别/检查用	阴凉处	/
2233	121095	牛胆粉	NIUDANFEN	121095-201804	50mg	鉴别/检查用	常温	/
2234	121096	乌药	RADIXLINDERAE	121096-201907	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2235	121097	火麻仁	FRUCTUSCANNABIS	121097-202006	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2236	121098	石菖蒲	ACORITATARINOWIIRHIZOMA	121098-202408	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2237	121099	土荆皮	PSEUDOLARICISCORTEX	121099-201703	1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
2238	121100	百合	RULBUSLILII	121100-201906	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2239	121101	肉苁蓉	HERBACISTANCHES	121101-201603	1g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2240	121102	红大戟	RADIXKNOXIAE	121102-201603	3g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2241	121103	红芪	RADIXHEDYSARI	121103-201604	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2242	121104	卷柏(垫状卷柏)	HERBASELAGINELLAE	121104-201202	2g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2243	121105	麦芽	HORDEIFRUCTUSGERMINATUS	121105-201808	5g/支	鉴别/检查用	常温	/
2244	121106	花椒	ZANTHOXYLIPERICARPIMUM	121106-201906	2g/支	鉴别/检查用	常温	/
2245	121107	芦根	PHRAGMITISRHIZOMA	121107-201706	1g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
2246	121108	扶芳藤	HERBAEUONYMI	121108-202104	10g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2247	121109	伸筋草	LYCOPODIHERBA	121109-202305	1g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2248	121110	鸡冠花	FLOSCELOSIAECRISTATAE	121110-202004	2g	鉴别/检查用, 其他, 其他	阴凉干燥处	/
2249	121111	苦楝皮(楝)	MELIAECORTEX	121111-201704	2g/支	鉴别/检查用	常温	/
2250	121112	明党参	RADIXCHANGII	121112-202104	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2251	121113	佩兰	HERBAEUPATORII	121113-202105	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2252	121114	金荞麦	RHIZOMAFAGOPYRIDIBOTRYIS	121114-201804	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2253	121115	金樱根	RADIXROSAELAEVIGATAE	121115-201306	2.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2254	121116	卷柏(卷柏)	SELAGINELLAHERBA	121116-202107	2g	鉴别	阴凉干燥处	/
2255	121117	茯苓	PORIA	121117-201910	1g/支	鉴别/检查用	常温	/

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
2256	121118	南五味子	FRUCTUSSCHISANDRAESPHENNANTHERAE	121118-201204	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2257	121119	南鹤虱	FRUCTUSCAROTAE	121119-201803	1g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2258	121120	香橼(香圆)	FRUCTUSCITRI	121120-202304	1g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2259	121121	莲子	SEMENNELUMBINIS	121121-201205	5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2260	121122	凌霄花	FLOSCAMPSIS	121122-201203	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2261	121123	桑叶	MORIFOLIUM	121123-201806	2g	鉴别/检查用	常温	/
2262	121124	桑白皮	MORICORTEX	121124-202109	2g	鉴别	阴凉干燥处	/
2263	121125	旋覆花	INULAEFLOS	121125-201904	2g/支	鉴别/检查用	常温	/
2264	121126	地蜈蚣	RHIZOMAARTHROMERISMAIREIS	121126-201402	2g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2265	121128	藁本(藁本)	RHIZOMAETRADIXLIGUSTICI	121128-201803	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2266	121129	藁本(辽藁本)	RHIZOMALIGUSTICI	121129-202303	1g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2267	121130	薤白(小根蒜)	BULBUSALTIMACROSTEMONIS	121130-202108	4g	鉴别	阴凉干燥处	/
2268	121131	鹤虱	FRUCTUSCARPESII	121131-202102	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2269	121132	■蟾酥	VENENUMBUFONIS	121132-201805	0.2g/支	鉴别/检查用	常温	/
2270	121133	松叶	FOLLIUMPINIMASSONIANAE	121133-201704	5g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2271	121134	人参芦头	RHIZOMAGINSENG	121134-201702	0.5g	供薄层鉴别用。	常温	/
2272	121135	广藿香	POGOSTEMONISHERBA	121135-202107	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2273	121136	山麦冬(湖北麦冬)	RADIXLIRIOPES	121136-201803	1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
2274	121137	山药	RHIZOMADIOSCOREAE	121137-201807	2g/支	鉴别/检查用	常温	/
2275	121138	山楂(山里红)	FRUCTUSCRATAEGI	121138-201206	3g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2276	121139	天冬	RADIXASPARAGI	121139-201906	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2277	121140	毛冬青	RADIXILICISPIBESCENTIS	121140-201805	1.5g/支	鉴别/检查用	常温	/
2278	121141	巴豆	FRUCTUSCROTONIS	121141-201403	0.1g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2279	121142	半边莲	LOBELIAECHINENSISHERBA	121142-202306	1g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2280	121143	白屈菜	HERBACHELIDONII	121143-201604	2g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2281	121144	白果	SEMENGINKGO	121144-201604	1g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2282	121145	白茅根	RHIZOMALMPERATAE	121145-202105	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2283	121146	江南卷柏	HERBASELAGINLLAEMOELLENDORFII	121146-201302	10g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2284	121147	地胆草	HERBAELEPHANTOPI	121147-201003	1.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2285	121148	地肤子	KOCHIAEFRUCTUS	121148-201804	0.5g	鉴别/检查用	常温	/
2286	121149	芦荟(好望角芦荟)	ALOE	121149-201904	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2287	121150	芥子(黄芥子)	SINAPISSEMEN	121150-202104	2g	鉴别	阴凉干燥处	/
2288	121151	花锚	HERBAHALENIAE	121151-200502	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2289	121152	岗梅	RADIXILICISAPRELLAE	121152-202205	3g	鉴别	阴凉干燥处	/
2290	121153	鸡内金	GALLIGIGERIITENDOTHELIUMCORNEUM	121153-202304	0.3g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2291	121154	芦竹根	RHIZOMAARUNDINIS	121154-201102	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2292	121155	青皮	PERICARPIUMCITRITRETICULATAEVIRIDE	121155-201704	0.5g/支	鉴别/检查用	常温	/
2293	121156	白附子(独角蕈)	TYPHONIRHIZOMA	121156-201905	10g/支	鉴别/检查用	常温	/
2294	121157	重楼(云南重楼)	RHIZOMAPARIDIS	121157-202105	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2295	121158	桑椹	MORIFRUCTUS	121158-201804	3g/支	鉴别/检查用	常温/避光	/
2296	121159	粉萆薢	RHIZOMADIOSCOREAEHYPOGLAUCAE	121159-201804	0.5g		0 常温/避光	/
2297	121160	银杏叶	GINKGOFOLIUM	121160-202105	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2298	121161	紫荆皮(长梗南五味子)	KADSURAERADIXCORTEX	121161-201803	0.5g/支	鉴别/检查用	阴凉处	/
2299	121162	翻白草	POTENTILLAEDISCOLORISHERBA	121162-201704	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2300	121163	巴戟天	RADIXMORINDAEOFFICINALIS	121163-202107	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2301	121164	马钱子	SEMENSTRYCHNI	121164-200603	0.5g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
2302	121165	化橘红(柚)	EXOCARPIUMCITRIGRANDIS	121165-201804	1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
2303	121166	百蕊草	HERBATHESII	121166-201202	3g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2304	121167	地锦草(地锦)	HERBAEUPHORBIAEHUMIFUSAE	121167-201805	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2305	121168	苍耳子	XANTHIFRUCTUS	121168-201707	1g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
2306	121169	骨碎补	RHIZOMADRYNARIAE	121169-202306	1g	供鉴别用	阴凉干燥处	/

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
2307	121170	青黛	INDIGONATURALIS	121170-201603	0.15g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2308	121171	猪牙皂	GLEDITSIAEFRUCTUSABNORMALIS	121171-201504	1g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2309	121172	紫苏梗	PERILLAEOCAULIS	121172-202304	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2310	121173	鸡血藤	SPATOLOBICAULIS	121173-202106	2g	鉴别	阴凉干燥处	/
2311	121174	■闹羊花	RHODOENDRIMOLLISFLOS	121174-201704	1g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
2312	121176	爵床	HERBAROATELLULARIAE	121176-201003	2g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
2313	121177	板蓝根	RADIXISATIDIS	121177-202109	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2314	121178	甜瓜蒂	PEDICELLUSMELO	121178-200001	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2315	121179	蜘蛛香	RHIZOMAVALERIANAEEJATAMANSI	121179-201002	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2316	121180	地黄(生地黄)	REHMANNIAERADIX	121180-202107	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2317	121181	红杜仲	CORTEXPARABARTII	121181-201002	2g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
2318	121182	升麻(兴安升麻)	RHIZOMACIMICIFUGAEDAURICAE	121182-202103	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2319	121183	白花蛇舌草	HERBAHEDYOTIDISDIFFUSAE	121183-201605	1g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2320	121184	瓜蒌皮(栝楼)	TRICHOSANTHISPERICARPIUM	121184-202106	2g	鉴别	阴凉干燥处	/
2321	121185	瓜蒌皮(双边栝楼)	TRICHOSANTHISPERICARPIUM	121185-202104	2g	鉴别	阴凉干燥处	/
2322	121186	安息香	BENZOINUM	121186-201302	0.2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2323	121187	金钱草	LYSIMACHIAEHERBA	121187-202104	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2324	121188	姜黄	RHIZOMACURCUMAEOLONGAE	121188-201605	0.5g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
2325	121189	威灵仙	RADIXCLEMATIDIS	121189-202303	2.5g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2326	121190	钩藤(钩藤)	UNCARIAFRAMULISUMUNCIS	121190-202305	1g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2327	121191	桂枝	RAMULUSCINNAMOMI	121191-202307	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2328	121192	夏天无	RHIZOMACORYDALISDECUMBENTIS	121192-201602	1g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2329	121193	钻山风	RADIXETCAULISFISSISTIGMAE	121193-201104	25g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
2330	121194	紫金龙	RADIXDACTYLICAPNI	121194-200402	0.5g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
2331	121195	蒲公英(蒲公英)	TARAXACIHERBA	121195-202004	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2332	121196	熟地黄	REHMANNIAERADIXPRAEPARATA	121196-202208	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2333	121197	人工牛黄	CALCULUSBOVISARTIFACTUS	121197-201905	28mg/瓶	鉴别/检查用	常温	/
2334	121198	小茴香	FRUCTUSFOENICULI	121198-202304	2g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2335	121199	秦艽(小秦艽)	RADIXGENTIANAEDAURICAE	121199-202004	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2336	121200	大叶紫珠	/	121200-200803	10g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2337	121201	冬虫夏草	CORDYCEPS	121201-201604	1g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2338	121202	杜仲	EUCOMMIAECORTEX	121202-201804	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2339	121203	昆明山海棠	RADIXTRIPTERYGIHYPOGLAUCI	121203-201503	2g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2340	121204	细辛(北细辛)	RADIXRHIZOMAASARI	121204-201807	0.5g/支	鉴别/检查用	常温	/
2341	121205	天山雪莲	HERBASAUSSUREAEINVOLUCRETAE	121205-201303	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2342	121206	毛诃子	FRUCTUSTEMONIALIAEBILLARICAE	121206-201302	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2343	121207	水翁花	FLOSCLEISTOCALYCIS	121207-0101	0.5g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
2344	121208	乌梅	MUMEFRACTUS	121208-201707	2g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
2345	121209	牛大力(美丽崖豆藤)	RADIXMILLETTIAESPECIOSAE	121209-202004	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2346	121210	皂角刺	SPINAGLEDITSIAE	121210-202106	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2347	121211	鹿衔草	PYROLAHERBA	121211-201202	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2348	121212	番石榴叶	FOLIUMPSIDII	121212-201802	0.5g	鉴别/检查用	常温/避光	/
2349	121213	矮地茶	HERBAARDISIAEJAPONICAE	121213-202303	1g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2350	121214	槐角	SOPHORAEFRUCTUS	121214-201502	0.5g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2351	121215	藤黄	GUTTIICOMBOGIA	121215-200602	0.1g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
2352	121216	八角麻	HERBABOEHMERIAEPLATANIFOLIAE	121216-200201	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2353	121217	牛白藤	HERBAHEDYOTIDIAE	121217-200502	1g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
2354	121218	布渣叶	MICROCTISFOLIUM	121218-202105	1g	鉴别/检查用	避光, 阴凉干燥处	/
2355	121219	松塔(马尾松)	STROBILUSPINI	121219-202103	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2356	121220	葶苈子(播娘蒿)	SEMENDESCURAINIAE	121220-201403	2g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2357	121221	百部(对叶百部)	STEMONAERADIX	121221-201604	2g/支	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
2358	121222	沉香	LIGNUMAQUILARIAERESINATUM	121222-202104	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2359	121223	岗松	FOLIUMBACEKEAE	121223-200301	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2360	121224	野木瓜	CAULISETFOLIUMSTAUNTONIAE	121224-201203	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2361	121225	蒲黄	TYPHAEPOLLEN	121225-201804	2g/支	鉴别/检查用	常温	/
2362	121226	黑蚂蚁	Formicanigeris	121226-201703	1g/瓶	鉴别/检查用	常温	/
2363	121227	路边青	HERBACLERODENDRICYRTOPHYLLI	121227-202106	4g	鉴别	阴凉干燥处	/
2364	121228	榭叶	FOLIUMQUERCIDENTAATAE	121228-201202	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2365	121229	山柁根	RADIXLINDERAEREFLEXAE	121229-0301	0.4g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
2366	121230	山香圆叶	TURPINIAEFOLIUM	121230-201302	3g/支	鉴别	阴凉处, 避光	/
2367	121231	臭灵丹	HERBALAGGERAE	121231-200301	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2368	121232	菟丝子(南方菟丝子)	SEMENCUSCUTAE	121232-202104	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2369	121233	波棱瓜子	SEMENHERTOSPERMI	121233-201902	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2370	121234	夜香牛	HERBAVERNONIAECINERAEAE	121234-200301	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2371	121235	山风	HERBABLUMEAEROMATICAE	121235-200301	1.3g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2372	121236	船形鸟头	HERBAACONITINAVICULARIS	121236-200401	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2373	121237	柘木	RADIXCUDRANTAE	121237-201304	10g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2374	121238	甜叶菊	STEVIAEREBAUDIANAEPOLIUM	121238-202104	2g	鉴别	阴凉干燥处	/
2375	121239	地稔	HERBAMELASTOMATISDOCEANDRI	121239-201905	1g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2376	121240	檀香	SANTALIALBILIGNUM	121240-201703	1g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
2377	121241	毛大丁草	HERBAGERBERAEPILOSELLOIDIS	121241-201502	1g/支	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
2378	121242	兔耳草	LAGOTISHERBA	121242-201802	0.5g/支	鉴别/检查用	阴凉处	/
2379	121243	祖师麻(唐古特瑞香)	HERBALAGOTIS	121243-201804	3g/支	鉴别/检查用	常温	/
2380	121244	蜜环菌粉	ARMILLARIAMELLEA	121244-201202	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2381	121245	1穿破石	VENTILAGINISLEIIOCARPAERADIXETCAULIS	121245-200301	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2382	121246	海星	ASTERIAS	121246-202102	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2383	121247	山绿茶	FOLIUMILICISHAINANENSIS	121247-201003	5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2384	121248	广金钱草	DESMODIISTYRACIFOLIHERBA	121248-202006	1g/支	其他, 其他	避光, 阴凉干燥处	/
2385	121249	大黄(掌叶大黄)	RHUBARB	121249-202105	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2386	121250	没药(胶质没药)	MYRRHA	121250-201806	0.5g/支	鉴别/检查用	常温	/
2387	121251	青风藤	SINOMENIICAULIS	121251-202204	2g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2388	121252	龙血竭	RESINADRACONIS	121252-202104	0.5g	鉴别	阴凉干燥处	/
2389	121253	丁香叶	SYRINGAGOBLATAEFOLIUM	121253-202102	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2390	121254	薏苡仁	SEMENCOICIS	121254-202105	1g	鉴别	2-8℃	/
2391	121255	刺玫果	FRUCTUSROSAAEDAVURICAE	121255-201203	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2392	121256	鸡矢藤	PAEDERIAEHERBA	121256-202103	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2393	121257	紫金莲	RADIXCERATOSTIGMAE	121257-201103	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2394	121258	芦笋	HERBAASPARAGI	121258-201303	1g/支	TLC鉴别	阴凉处, 避光	/
2395	121259	灯台叶	FOLIUMALSTONIAESCHOLARIS	121259-200503	5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2396	121260	买麻藤	CAULISGNETTI	121260-200502	3.0g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2397	121261	枇杷叶	FOLIUMERIOBOTRYAE	121261-201804	1g/支	鉴别/检查用	常温/避光	/
2398	121262	白及	RHIZOMABLETILLAE	121262-201706	1g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
2399	121263	高良姜	RHIZOMAALPINIAEOFFICINARUM	121263-202006	5g/支	鉴别/检查用	常温	/
2400	121264	芭蕉根	RHIZOMAMUSAE	121264-200502	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2401	121265	蜂房	VESPAENIDUS	121265-201502	0.5g/支	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
2402	121266	了哥王	RADIXWIKSTROEMIAEINDICAE	121266-201403	1g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2403	121267	博落回	HERBAMACLEAYAEACORDATAE	121267-201402	1g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2404	121268	紫花杜鹃	RHODODENDRIMARIAEFOLIUMETCUCUMEN	121268-201803	2g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
2405	121269	灯盏细辛(灯盏花)	HERBAERIGERONTIS	121269-201103	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2406	121270	槐米	SOPHORAEPLOS	121270-201403	2g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2407	121271	败酱草	HERBAPATRINIAE	121271-201201	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2408	121272	半夏	RHIZOMAPINELLIAE	121272-201806	1g/支	鉴别/检查用	常温	/

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
2409	121273	猪胆粉	SUISFELLISPULVIS	121273-201502	0.1g/支	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
2410	121274	阿胶	COLLACORIIASINI	121274-201904	0.5g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2411	121275	沙苑子	SEMENASTRAGALICOMPLANTI	121275-202104	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2412	121276	肉苁蓉(管花肉苁蓉)	HERBACISTANCHES	121276-201903	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2413	121277	黄荆子	VITICISNEGUNDINISFRUCTUS	121277-201802	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2414	121279	防己	STEPHANIAETETRANDRAERADIX	121279-202103	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2415	121280	小叶榕	FOLIUMFICIMICROCARPAE	121280-201708	5g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2416	121281	土槿皮	COETEXCLEISTOCALYCISOPERCULATI	121281-201002	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2417	121282	头花蓼	HERBAPOLYGONICAPITATI	121282-201504	1.5/支	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
2418	121283	仙人掌	HERBAOPUNTIAE	121283-201303	10g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2419	121284	玳瑁	CARAPAXERETMOCHELYDIS	121284-201302	0.5g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2420	121285	厚朴(厚朴)	MAGNOLIAEOFFICINALISCORTEX	121285-202304	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2421	121286	地榆(地榆)	SANGUISOBAERADIX	121286-201703	1g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
2422	121287	胖大海	STERCULIAELYCHNOPHORAEMEN	121287-202105	5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2423	121288	走马胎	RADIXCINNAMOMICAMPHORI	121288-200301	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2424	121289	余甘子	PHYLLANTHIFRUCTUS	121289-201804	1.5g/支	鉴别/检查用	常温	/
2425	121290	赤胫散	RHIZOMAPOLYGONIRUNCINATI	121290-200301	0.2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2426	121291	土大黄	RUMERADIXETRHIZOMA	121291-201803	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2427	121292	透骨香	RADIXGAULTHERIAE	121292-201203	2g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2428	121293	半枝莲	SCUTELLARIAEBARATAEHERBA	121293-202105	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2429	121294	石椒草	HERBABOENNINGHAUSENIAE	121294-200402	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2430	121295	薯蓣	RHIZOMADIOSCOREAE	121295-201202	0.2g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2431	121296	蒺藜	TRIBULIFRUCTUS	121296-202107	3g	鉴别	阴凉干燥处	/
2432	121297	石吊兰	HERBALYSIONTI	121297-201003	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2433	121298	隔山消	RADIXCYNANCHI	121298-201203	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2434	121299	酢浆草	OXALISCORNICULATAEHERBA	121299-202002	3g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2435	121300	大果木姜子	FRUCTUSCINNAMOMI	121300-201802	0.5g/支	鉴别/检查用	常温	/
2436	121301	羊奶奶叶	FOLIUMELAEAGNI	121301-201202	5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2437	121302	见血飞	TODDALAFRADIX	121302-201802	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2438	121303	甘草(胀果甘草)	RADIXETRHIZOMAGLYCYRRHIZAE	121303-202305	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2439	121304	莪术(温郁金)	RHIZOMACURUOCUMAEWENYUJIN	121304-201904	1g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2440	121305	结石草	HERBAINCARVLLER	121305-200301	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2441	121306	紫色姜	RHZOMAZINGIBERISPURRUREI	121306-201502	0.5g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2442	121307	宽叶缬草	RADIXVALERIANAELATIFOLIA	121307-201302	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2443	121309	马兰草	KALIMERISHERBA	121309-202105	3g	鉴别	阴凉干燥处	/
2444	121310	紫檀香	LIGNUMPTEROCARRI	121310-201302	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2445	121311	绞股蓝	HERBAGYNOSTEMMAE	121311-201804	2g/支	鉴别/检查用	阴凉处	/
2446	121312	凤尾草	HERBAPTERIDISNERVOSAE	121312-201202	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2447	121313	铁筷子	RADIXCHIMONANTHUS	121313-200503	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2448	121314	吉祥草	HERBAREINECKIAE	121314-201603	2g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2449	121315	地瓜藤	HERBAFICI	121315-200502	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2450	121316	白英	SOLANILYRATIIHERBA	121316-201904	5g/支	鉴别/检查用	常温	/
2451	121317	苦菜子	SEMENINTEGRIFOLIAE	121317-201303	2g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2452	121318	桃金娘根	RADIXRHODOMYRTI	121318-201503	2g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2453	121319	珠子草	HERBAPHYLANTHINIRURI	121319-200301	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2454	121320	乌贼墨	VESICAFUSCASPTEAE	121320-201902	0.5g/支	鉴别/检查用	常温	/
2455	121321	黄芩花	FOLIUMFLOSWSKTROEMAECHAMAEDAPHNIS	121321-201203	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2456	121322	荷叶	NELUMBINISFOLIUM	121322-202106	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2457	121323	盘龙参	HERBASPIRANTHISLANCEAE	121323-201302	1.5g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2458	121324	蜂胶	PROPOLIS	121324-201202	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2459	121325	冬凌草	RABDOSIAERUBESCENTISHERBA	121325-201703	1g	鉴别/检查用	常温	/

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
2460	121326	肾茶	HERBACLERODENDRANTHI	121326-201203	2g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2461	121327	金铁锁	RADIXSAMMOSILENES	121327-200402	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2462	121328	牛黄	CALCULUSBOVIS	121328-201202	10mg	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2463	121329	八角枫	RADIXALANGIL	121329-201305	5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2464	121331	狼毒(狼毒大戟)	RADIXEUPHORBIAEAEBRACTEOLATAE	121331-201303	4g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2465	121332	塞隆骨	OSMYOPALACISBALEYI	121332-200502	2g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
2466	121334	广枣	FRUCTUSCHOEROSPIDIATIS	121334-200401	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2467	121335	鹧鸪菜	FRONSCALOGLOSSAELEPRIEURII	121335-200401	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2468	121336	胆木	LIGNUMETRADIXNAUCLEAE	121336-201303	5g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2469	121337	珊瑚姜	RHIZOMAZINGIBERIS	121337-201502	0.5g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2470	121338	草乌	RIDIXACONITIKUSNEZOFFII	121338-201502	1g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2471	121339	黑芝麻	SESAMISEMENNIGRUM	121339-201803	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2472	121340	山楂叶(山里红)	FOLIUMCRATAEGI	121340-200401	3g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2473	121341	黄精(黄精)	RHIZOMAPOLYGONATI	121341-201705	1g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
2474	121343	竹叶柴胡	HERBABUPLIURIMARGINATI	121343-201903	5g/支	鉴别/检查用	常温	/
2475	121344	绿萍	HERBAAZOLLAEIMBRICATAE	121344-200401	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2476	121345	艾叶	FOLIUMARTEMISIAEARGYI	121345-201804	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2477	121346	鸦胆子	FRUCTUSBRUCEAE	121346-201703	1g/支	鉴别/检查用	常温/避光	/
2478	121347	杏叶防风	HERBAPIMPINELLAE	121347-201103	6g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2479	121348	五灵脂	FAECSTROGOPTERORUM	121348-201202	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2480	121349	水防风	RADIXLIBONOTIDIS	121349-202002	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2481	121350	固公果根	RADIXROSAEGIGANTEAE	121350-201502	2g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2482	121352	膏桐	CORTEXJATROPHAE	121352-200401	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2483	121353	大血藤	SARGENTODOXAECAULIS	121353-202105	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2484	121354	川西獐牙菜	HERBASWERTIAEMUSSOTII	121354-200401	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2485	121355	刺梨叶	FOLINMROSAEROXBURGNAE	121355-200401	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2486	121356	刺梨果	FRUCTUSROSAEROXBURGNAE	121356-200401	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2487	121357	柏子仁	SEMENPLATYCLADI	121357-202102	0.8g	鉴别	阴凉干燥处	/
2488	121358	韭菜子	SEMENALLIITUBEROSI	121358-202102	2g	鉴别	阴凉干燥处	/
2489	121359	一点红	HERBAEMILIAE	121359-201504	3g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2490	121360	落花生枝叶	RAMULUSETFOLIUMARACHIDISHYPOGAEAE	121360-200401	10g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2491	121361	天花粉(栝楼)	TRICHOSANTHISRADIX	121361-202004	1g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2492	121363	肉桂	CORTEXCINNAMOMI	121363-202104	0.5g	鉴别	阴凉干燥处	/
2493	121364	鸡眼睛	CACUMENEUSCAPHIS	121364-200401	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2494	121365	洗碗叶	RAMULUSSOLANIVERBASCIFOLII	121365-201103	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2495	121366	瓜子金	HERBAPOLYGALAEJAPONICAE	121366-201002	1g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
2496	121367	大青叶	ISATIDISFOLIUM	121367-202204	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2497	121368	草玉梅	RADIXRIVULARISRIVULARE	121368-200401	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2498	121369	巢脾	NIDUSAPIS	121369-200401	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2499	121370	白花丹	HERBAPLUMBAGINISZEYLANICAE	121370-200401	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2500	121371	绿包藤	TINOSPORAECRISPAE	121371-200401	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2501	121372	甜茶	FOLIUMRUBISUAVISSIMI	121372-200502	2.5g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
2502	121374	叶下珠	PHYLLANTHIURINARIAEHERBA	121374-201802	2g/支	鉴别/检查用	常温	/
2503	121375	华佩兰	HERBAEUPATORIICHINANSIS	121375-200401	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2504	121376	轮环藤根	RADIXCYCLEAERACHEMOSAE	121376-200601	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2505	121377	东风桔	RADIXETCAULISSEVERINIAEBUXIFOLIAE	121377-201502	1g/支	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
2506	121378	穿山龙	RHIZOMADISCOREAENIPPONICAE	121378-202103	5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2507	121379	云实皮	CORTEXCAESALPINIAERADICIS	121379-200401	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2508	121380	蓝布正	HERBAGEI	121380-202003	5g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2509	121381	樛木	RADIXETCORTEXARALIAE	121381-200401	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2510	121382	水金凤	HERBAIMPATIENTISCRASSILOBAE	121382-200401	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
2511	121384	菊花	FLOSCHRYSANTHEMI	121384-201805	1g/支	鉴别/检查用,其他,其他	常温	/
2512	121385	搜山虎	/	121385-201201	2g	供薄层鉴别用	阴凉处,避光	/
2513	121386	连钱草	HERBAGLECHOMAE LONGI TUBAE	121386-202103	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2514	121387	车前草(平车前)	HERBAPLANTAGINIS	121387-201303	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处,避光	/
2515	121388	菊苣(毛菊苣地上部分)	HERBACICHORII	121388-202102	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2516	121389	沙棘膏	FRUCTUSHIPPOPHAIS	121389-200401	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处,避光	/
2517	121390	槟榔花	FLOSARECAE	121390-200401	2g	供薄层鉴别用	阴凉处,避光	/
2518	121391	宽筋藤	TINOSPORAECAULIS	121391-202102	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2519	121392	莲须	STAMENNELUMBINIS	121392-202102	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2520	121393	锁阳	HERBACYNOMORII	121393-202202	0.5g	鉴别	阴凉干燥处	/
2521	121394	烈香杜鹃	RHODODENDRIANTHOPGONOIDIFLOSETFOLIUM	121394-202302	1g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2522	121395	喜马拉雅紫茉莉	RADIXMIRABILISHIMALAICAE	121395-201303	0.5g	薄层色谱鉴别用	阴凉处,避光	/
2523	121396	侧柏叶	PLATYCLADICACUMEN	121396-202003	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2524	121397	儿茶	CATECHU	121397-201502	0.5g/支	供薄层鉴别用	阴凉处,避光	/
2525	121398	大红袍	RADIXCAMPYLOTROPISHIRTELLAE	121398-202002	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2526	121399	马尿泡	RADIXPRZEWALSKIAETANGUTICAE	121399-200401	1g	供薄层鉴别用	阴凉处,避光	/
2527	121400	箭根薯	RHIZOMATACCAE	121400-200401	1g	供薄层鉴别用	阴凉处,避光	/
2528	121401	葵花盘	HELIANTHIANNUIRHACHIS	121401-202102	10g	鉴别	阴凉干燥处	/
2529	121402	甘松	RADIXETHRIZOMANARDOSTACHYOS	121402-201805	2.4g/支	鉴别/检查用	常温	/
2530	121403	买麻藤(小叶买麻藤)	CAULISGVETIPARVIFOLII	121403-200401	3g	供薄层鉴别用	阴凉处,避光	/
2531	121404	玉叶金花	RAMUSETRADIXMUSSAENDAE	121404-201803	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2532	121405	羌活(宽叶羌活)	RHIZOMAETRADIXNOTOPTERYGII	121405-200401	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处,避光	/
2533	121407	螃蟹甲	RADIXPHLOMII	121407-200401	1g	供薄层鉴别用	阴凉处,避光	/
2534	121408	川乌	RADIXACONITII	121408-201402	0.5g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处,避光	/
2535	121409	川木通(小木通)	CLEMATIDISARMANDIICAULIS	121409-202003	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2536	121410	飞龙掌血根皮	CORTEXTODDALIAE	121410-201902	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2537	121411	大蓟	HERBACIRSII JAPONICI	121411-201903	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2538	121412	红景天	RHODIOLAECRENULATAERADIXETHRIZOMA	121412-202203	2.5g	鉴别	阴凉干燥处	/
2539	121413	披麻草	DADIXVERATRI	121413-201102	0.5g	薄层色谱鉴别用	阴凉处,避光	/
2540	121414	绿绒蒿	HERBAMECONOPSIS	121414-200801	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处,避光	/
2541	121415	秦皮	FRAXINICORTEX	121415-201803	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2542	121416	岩黄连	HERBACORYDALISSAXICOLAE	121416-200501	1g	供薄层鉴别用	阴凉处,避光	/
2543	121418	木鳖子	SEMENMORDICAE	121418-200501	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处,避光	/
2544	121419	蚕砂	FAECESBOMBICIS	121419-200702	2g	TLC法鉴别	阴凉处,避光	/
2545	121421	芡实	SEMSNEURYALES	121421-202105	3g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2546	121423	莲心子	NELUMBONUCIFERAGAERTN	121423-202003	3g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2547	121424	荆芥穗	SCHIZONEPETAESPICA	121424-202106	1g	鉴别	避光,阴凉干燥处	/
2548	121425	漆姑草	HERBASAGINAEJAPONICAE	121425-200501	1g	供薄层鉴别用	阴凉处,避光	/
2549	121426	野牡丹	RADIXMELASTOMATISCANDIDI	121426-201102	2g	TLC法鉴别	阴凉处,避光	/
2550	121427	桑枝	RAMULUSMORI	121427-201903	5g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处/避光	/
2551	121428	黑种草子	SEMENNIGELLAE	121428-201104	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处,避光	/
2552	121429	紫花地丁	VIOLAEHERBA	121429-202106	2g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2553	121430	紫草(新疆紫草)	RADIXARNEBIAE	121430-201705	0.5g/支	鉴别/检查用	阴凉处,避光	/
2554	121431	石榴子	SEMENGRANATI	121431-202103	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2555	121432	贝母花	FLOSFRIITILLARIAETHUNBERGII	121432-200501	1g	供薄层鉴别用	阴凉处,避光	/
2556	121433	一枝黄花	HERBASOLIDAGINIS	121433-201304	6g	供薄层鉴别用	阴凉处,避光	/
2557	121434	垂盆草	SEDIHERBA	121434-202104	2.5g	鉴别	阴凉干燥处	/
2558	121435	牛至	HERBAORIGANI	121435-200401	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处,避光	/
2559	121436	小蓟	HERBACIRSII	121436-201803	1g	鉴别/检查用	常温/避光	/
2560	121437	肉桂叶	FOLIUMCINNAMOMI	121437-201201	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处,避光	/
2561	121438	黑老虎	RADIXKADSUREACOCINEAE	121438-201503	2g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处,避光	/

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
2562	121439	土茯苓	SMILACISGLABRAERHIZOMA	121439-201803	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2563	121440	胡椒(黑胡椒)	PIPERISFRUCTUS	121440-200401	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2564	121441	胡椒(白胡椒)	PIPERISFRUCTUS	121441-201902	0.5g/支	鉴别/检查用	常温	/
2565	121442	白前(柳叶白前)	RHIZOMACYNANCHISTAUNTONII	121442-202104	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2566	121443	甘木通	FOLIUMCIEMATIS	121443-201102	3g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2567	121444	野马追	HERBAEUPATORIILINDLEYANI	121444-201402	3g/支	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
2568	121445	大叶骨碎补	RHIZOMADAVALLIAE	121445-201102	3g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
2569	121446	盾叶薯蓣	RHIZOMADIOSCOREAEZINGIBERENSIS	121446-201102	3g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2570	121447	水杨梅根	RADIXADINAERUBELLAE	121447-202203	2g	鉴别	阴凉干燥处	/
2571	121448	土荆芥	HERBACHENOPODIUMAMBROSIOIDIS	121448-201504	90g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2572	121449	款冬花	FLOSFARFAE	121449-201704	2g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2573	121450	绵大戟	RADIXSTELLERAECHAMAEJASMES	121450-201302	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2574	121453	橙皮	AURANTIICORTEX	121453-201604	1g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2575	121454	制何首乌	RADIXPOLYGONIMULTIFLORIPREPARATACUMSUCCOGLYCINNESSOTAE	121454-201806	3g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2576	121456	香薷(石香薷)	MOSLAHERBA	121456-201902	3g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2577	121457	雄蚕蛾(家蚕)	BOMBYXMORIMASCULUS	121457-201802	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2578	121458	大风子	SEMENHYDNOCARPI	121458-201402	5g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2579	121459	梧桐子	SEMENFIRMIANAE	121459-200501	5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2580	121460	满山白	FOLIUMSEURAMULUSRHODODENDRISENIAVINII	121460-201502	2g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2581	121461	功劳木	MAHONIAECAULIS	121461-201503	0.5g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2582	121462	黄芪(膜荚黄芪)	RADIXASTRAGALI	121462-202206	3g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2583	121463	灯心草	MEDULLAJUNCT	121463-201803	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2584	121464	川楝子	TOSENDANFRUCTUS	121464-201904	1g	鉴别/检查用	常温	/
2585	121465	匙羹藤叶	FOLIUMGYMNEAE	121465-200501	4g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2586	121466	菝葜	SMILACISCHINAERHIZOMA	121466-201804	2g/支	鉴别/检查用	常温	/
2587	121467	玉竹	RHIZOMAPOLYGONATIODORATI	121467-201103	3g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2588	121468	地耳草	HERBAHYPERICIJAPONICI	121468-201303	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2589	121469	飞龙掌血叶	FOLIUMTODDALLIAE	121469-200501	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2590	121470	朱砂根	RADIXARDISIAECRENATAE	121470-200401	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2591	121471	桃金娘果	FRUCTUSRHODOMYRTI	121471-200401	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2592	121472	豨薟草(腺梗豨薟)	SIEGESBECKIAEHERBA	121472-201102	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2593	121473	篱栏网	HERBAMERREMIAE	121473-200401	2.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2594	121474	金果榄	TINOSPORERADIX	121474-201702	0.1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2595	121475	板栗壳	INVOLUCRUMCASTANAE	121475-200401	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2596	121476	九里香(九里香)	MURRAYAEFOLIUMETACUMEN	121476-202004	1g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2597	121477	火炭母	HERBAPOLYGONICHINENSIS	121477-201202	2g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2598	121478	广天仙子	SEMENHYGROPHILAEMEGALANTHAE	121478-200401	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2599	121479	薄葵子	FRUCTUSLIVISTONAE	121479-201103	2g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2600	121480	铁扫帚	HERBALESPEDEZAEACUNEATAE	121480-200702	4g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2601	121481	椿皮	CORTEXALLANTHI	121481-201805	2g/支	鉴别/检查用	常温/避光	/
2602	121483	龙胆花	FLOSGENTIANAALGIDAE	121483-200501	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2603	121484	蛤蟆油	OVIDUCTUSRANAE	121484-201002	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2604	121485	海龙(尖海龙)	SYNGNATHUS	121485-200501	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2605	121486	五指毛桃	RADIXFICISIMPLICISSIMAE	121486-201202	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2606	121487	鹿角(马鹿)	CORNUCERVI	121487-201902	0.5g/支	鉴别/检查用	常温	/
2607	121488	溪黄草(线纹香茶菜)	RABDOSIAEHERBA	121488-202104	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2608	121490	牡丹皮	MOUTANCORTEX	121490-202404	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2609	121491	花生红衣	TESTAARACHIS	121491-201202	2g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2610	121492	预知子(三叶木通)	FRUCTUSAKEBIAE	121492-202103	2g	鉴别	阴凉干燥处	/
2611	121493	全叶青兰	HERBADRACOEPHALIINTEGRIFOLII	121493-201502	3g/支	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
2612	121494	龟甲	TESTUDINISCARAPAXETPLASTRUM	121494-202405	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
2613	121495	山茱萸	FRUCTUSCORNI	121495-202004	0.5g/支	鉴别/检查用	常温	/
2614	121496	五指柑	HERBAVITICIS	121496-201502	5g/支	供TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
2615	121497	广山楂叶	FOLIUMMALI	121497-200401	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2616	121498	白蒺	RADIXAMPELOPSIS	121498-202305	2g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2617	121499	南沙参	RADIXADENOPHORAE	121499-202306	2g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2618	121500	珍珠母	MARGARITIFERACONCHA	121500-200501	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2619	121501	铁皮石斛	HERBADENDROBII	121501-201402	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2620	121502	千斤拔	RADIXFLEMINGIAE	121502-201803	2.5g/支	鉴别/检查用	常温/避光	/
2621	121503	三白草	HERBASAURURI	121503-201002	2g	TLC鉴别法	阴凉处, 避光	/
2622	121504	山柰	RHIZOMAKAEMPPERIAE	121504-201203	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2623	121505	仙茅	RHIZOMACURCULIGINIS	121505-202305	2g	供鉴别用	阴凉干燥处	/
2624	121506	贯叶金丝桃	HYPERICIPERFORATITHERBA	121506-201602	0.5g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2625	121507	芒果叶	FOLIUMMANGIFERAE	121507-200501	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2626	121508	玫瑰花	ROSAERUGOSAEFLOS	121508-202104	2.0g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2627	121509	密蒙花	FLOSBUDDLEIAE	121509-201302	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2628	121510	黄柏	PHELLODENDRICHINENSISCORTEX	121510-201807	0.5g/支	鉴别/检查用	常温	/
2629	121511	绣线菊(粉花绣线菊)	HERBASPIRAEAEJAPONICAE	121511-201102	2g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
2630	121512	金盏银盘	HERBABIDENTIS	121512-202104	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2631	121513	猪殃殃	HERBAGALTIAPARINIS	121513-200501	4g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2632	121514	徐长卿	RADIXCYNANCHIIPANICULATI	121514-202403	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2633	121515	■雪上一支蒿	RADIXACONITIBRACHYPODI	121515-201101	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2634	121517	酸枣仁	ZIZIPHISPINOSAEMEN	121517-202105	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2635	121518	白薇(白薇)	RADIXETRHIZOMACYNANCHIATRATI	121518-202105	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2636	121519	沙棘	FRUCTUSHIPPOPHAE	121519-201302	4g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2637	121520	红参芦	RHIZOMAGINSENGRUBRA	121520-200501	0.2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2638	121521	三棱	SPARGANIRHIZOMA	121521-201905	2g/支	鉴别/检查用	常温	/
2639	121522	通关藤	MARSDENIATENACISSIMAECAULIS	121522-202103	2g	鉴别	阴凉干燥处	/
2640	121523	五加皮	CORTEXACANTHOPANACIS	121523-201703	1g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2641	121524	羊胆粉	FELCAPRASEUOVIS	121524-201803	0.1g/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	/
2642	121525	熊胆粉	HERBABLUMEAERIPARLAE	121525-201202	0.1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2643	121527	西藏棗子芹	RADIXPLEUROSPERMITIBETANICI	121527-201102	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2644	121528	茅膏菜	HERBADROSERAEELUNATAE	121528-200701	1.0g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2645	121529	甘青青兰	HERBADRACOCEPHALITANGUTICI	121529-201102	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2646	121530	龙胆(龙胆)	RADIXETRHIZOMAGENTIANAE	121530-202203	0.5g	鉴别	阴凉干燥处	/
2647	121531	母丁香	FRUCTUSCARYOPHYLLI	121531-201402	1.5g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2648	121532	荜澄茄	LITSEAEFRUCTUS	121532-201402	0.25g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2649	121533	土鳖虫(地鳖)	EUPOLYPHAGASTELEOPHAGA	121533-202105	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2650	121534	虎杖叶	FOLIUMPOLYGONTCUSPITATI	121534-200602	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2651	121535	高丽红参	RADIXGINESENSRUBRA	121535-201803	6g	鉴别/检查用	常温	/
2652	121536	人工虎骨	OSTIGRISARIFACTUS	121536-201903	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2653	121537	白土苓	RHIZOMAHETEROSMILACIS	121537-201502	10g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2654	121538	山蜡梅叶	FOLIUMCHIMONANTHINITENTIS	121538-201102	5g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2655	121539	龙芽櫨木	CORTEXARALTAE	121539-200901	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2656	121540	弗朗鼠李皮	CORTEXFRANGULAE	121540-200501	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2657	121541	糯稻根	RADIXORYZAEGLUTINOSAE	121541-202102	5g	鉴别	阴凉干燥处	/
2658	121543	车前草(车前)	SEMENPLANTAGINIS	121543-202103	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2659	121544	决明子(小决明)	SEMENCASSIAE	121544-202002	0.5g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2660	121545	绵萆薢	RHIZOMADIOSCOREAESEPTEMLOBAE	121545-202104	2g	鉴别	阴凉干燥处	/
2661	121546	黄根	RADIXPRISMATOMERISCONNATAE	121546-201103	5g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
2662	121547	藤合欢(南蛇藤果)	FRUCTUSCELASTRIOBICULATI	121547-201502	1g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
2663	121548	川射干	RHIAOMAIRIDISTECTORI	121548-201203	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2664	121549	合欢皮	CORTEXALBIZIAE	121549-201904	1g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处/避光	/
2665	121550	草果	VIOLAEHERBA	121550-201602	2g/支		0 阴凉处, 避光	/
2666	121551	葛根	RADIXPUERARIAELOBATAE	121551-201805	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2667	121552	地锦草(斑地锦)	HERBAEUPHORBIAEHUMIFUSAE	121552-202103	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2668	121553	黄精(制)	RHIZOMAPOLYGONATIPRAEPARATA	121553-202003	10g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2669	121554	苦杏仁	SEMENARMENIACAEMARUM	121554-201204	2.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2670	121555	茵陈[茵陈蒿(绵茵陈)]	HERBAARTEMISIAESCOPARIAE	121555-201602	1.5g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
2671	121556	橘叶	FOLIUMCITRITRIBULATAE	121556-201002	3g	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
2672	121557	老鹳草(老鹳草)	HERBAGERANII	121557-202103	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2673	121558	陈皮炭	/	121558-200801	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2674	121559	粘委陵菜	/	121559-200801	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2675	121560	桃仁(山桃)	SEMENPERSICAE	121560-202203	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2676	121561	香橼(枸橼)	FRUCTUSCITRI	121561-202103	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2677	121562	榧子	TORREYAESEMEN	121562-201502	3g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2678	121563	土壅大白蚁巢	/	121563-201001	3g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2679	121564	战骨	CAULISPREMNAEFULVAE	121564-201102	8g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2680	121565	蚂蚁(棕褐沙林蚁)	TORMICA	121565-201303	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2681	121566	老蛇莲	/	121566-201001	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2682	121567	八角莲	/	121567-201001	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2683	121568	绒毛龙芽草	AGRIMONIAENEPALEOPALENSISHERBA	121568-201502	2g/支	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
2684	121569	拳参	BISTORTAERHIZOMA	121569-202203	0.5g	鉴别	阴凉干燥处	/
2685	121570	鹿茸(马鹿)	/	121570-201202	0.4g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2686	121571	千年健	/	121571-201202	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2687	121572	豨莶草(豨莶)	HERBASLEGESBECKIAE	121572-201202	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2688	121573	五倍子(青麸杨)	GALLACHINENSIS	121573-201302	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2689	121574	芸香草	CYMBOPOGONISHERBA	121574-202102	5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2690	121575	汉桃叶	CAULISSCHEFFLERAEKWANGSIENSIS	121575-201503	3g/支	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
2691	121576	紫河车	/	121576-201202	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2692	121578	威灵仙(棉团铁线莲)	/	121578-201202	2.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2693	121579	石见穿	HERBASALVIAECHINENSIS	121579-202203	10g	鉴别	阴凉干燥处	/
2694	121580	藕节	NELUMBINISRHIZOMATISNODUS	121580-201903	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2695	121581	印度獐牙菜	HERBASWERTIAECHIRAYITAE	121581-200701	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2696	121582	裸花紫珠	CALLICARPAENUDIFLORAEFOLIUM	121582-201402	2g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2697	121583	羊耳菊	INULAECAPPAEHERBA	121583-201902	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2698	121584	大腹皮	ARECAEPERICARPIUM	121584-202104	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2699	121585	金毛耳草(黄毛耳草)	/	121585-201302	2g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2700	121586	人参茎叶	/	121586-201202	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2701	121587	蛤蚧	GECKO	121587-201802	0.5g/支	鉴别/检查用	常温	/
2702	121588	百部(直立百部)	STEMONAERADIX	121588-201502	1g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2703	121589	使君子(使君子仁)	QUISQUALISSEMEN	121589-201803	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2704	121590	益智(益智仁)	ALPINIAEOXYPHYLLAESEMEN	121590-202003	1g		0 阴凉干燥处	/
2705	121591	乌梢蛇	ZAOCCYS	121591-201602	0.5g/支	聚合酶链式反应法用	阴凉处, 避光	/
2706	121592	蕲蛇	AGKISTRODON	121592-201602	0.5g/支	供聚合酶链式反应法用	阴凉处, 避光	/
2707	121593	猫爪草	RANUNCULITERNATIRADIX	121593-202003	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2708	121594	淡豆豉	SOJAESEMENPRAEPARATUM	121594-201804	15g/支	鉴别/检查用	常温	/
2709	121595	山银花(灰毡毛忍冬)	LONICERAEFLOS	121595-202103	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2710	121596	瓜蒌(栝楼)	TRICHOSANTHISFRUCTUS	121596-202104	2g	鉴别	阴凉干燥处	/
2711	121597	枸骨叶	ILICISCORNUTAEFOLIUM	121597-202304	2g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2712	121598	马齿苋	PORTULACAHERBA	121598-202004	2g	鉴别/检查用	密闭, 阴凉干燥处	/
2713	121599	蕲莫	/	121599-201202	1g	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
2714	121600	常山	/	121600-201202	5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2715	121601	桃枝	PERSICAERAMULUS	121601-202002	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2716	121602	苘麻子	ABUTILISEMEN	121602-201803	2g	鉴别/检查用	常温	/
2717	121603	西河柳	TAMARICISCACUMEN	121603-201702	2g	鉴别/检查用	常温	/
2718	121604	麻黄(中麻黄)	EPHEDRAEHERBA	121604-201502	1g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2719	121605	乌灵菌粉	FERMENTALXYLARIAEPOWDER	121605-202002	2g/支	鉴别/检查用	常温	/
2720	121606	急性子	IMPATIENTISSEMEN	121606-201602	4g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2721	121607	海金沙	/	121607-201202	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2722	121608	浮萍	/	121608-201202	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2723	121609	胡芦巴	TRIGONELLAESEMEN	121609-201803	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2724	121610	土牛膝	ACHYRANTHISASPERAERADIXETRHIZOMA	121610-201302	5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2725	121611	大皂角	GLEDITSIASINENSISFRUCTUS	121611-201702	1g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
2726	121612	发酵冬虫夏草菌粉(Cs-C-Q80)	FERMENTALCORDYCEPSPOWDER	121612-201603	0.5g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2727	121613	龙眼肉	LONGANRILLUS	121613-202103	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2728	121614	紫苏子	PERILLAEFRUCTUS	121614-201803	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2729	121615	白头翁	PULSATILLAERADIX	121615-202104	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2730	121616	木棉花	GOSSAMPINIFLOS	121616-201302	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2731	121617	瞿麦(石竹)	DIANTHIHERBA	121617-202003	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2732	121618	滇鸡血藤	KADSURAECAULIS	121618-201802	2g/支	鉴别/检查用	常温	/
2733	121619	獾油	/	121619-201001	2.5ml	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2734	121620	臭梧桐叶	/	121620-201001	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2735	121621	槿藤子仁	/	121621-201001	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2736	121622	羊开口	RADIXMELASTOMAENORMALIS	121622-201503	5g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2737	121623	龙胆叶	SAUROPIFOLIUM	121623-202102	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2738	121624	九里香(千里香)	MURRAYAEFOLIUMETCACUMEN	121624-202002	1.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2739	121625	络石藤	TRACHELOSPERMICAULISETFOLIUM	121625-201803	1g/支	鉴别/检查用	阴凉处	/
2740	121626	山楂(山楂)	CRATAEGIFRUCTUS	121626-201803	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2741	121627	水牛角浓缩粉	POWERDEREDBUFFALOHORNEEXTRACT	121627-202002	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
2742	121628	车前子(车前)	PLANTAGINISSEMEN	121628-201702	2g	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
2743	121629	小驳骨	/	121629-201201	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2744	121630	藏木香	/	121630-201001	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2745	121631	谷精草	ERIOCAULIFLOS	121631-202104	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2746	121632	淫羊藿(淫羊藿)	EPIMEDIIFOLIUM	121632-202103	0.5g	鉴别	阴凉干燥处	/
2747	121633	扭肚藤	/	121633-201101	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2748	121634	飞扬草	EUPHORBIAEHIRTAEHERBA	121634-201101	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2749	121635	海风藤	PIPERISKADSURAECAULIS	121635-202104	2g	鉴别	阴凉干燥处	/
2750	121636	绿茶(茶叶)	/	121636-201101	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2751	121637	枫香脂	LIQUIDAMBARISRESINA	121637-201201	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2752	121638	广东紫珠	CALLICARPAECAULISETFOLIUM	121638-201302	2g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2753	121639	万丈深(绿茎还阳参)	/	121639-201101	1.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2754	121640	川灯心草	JUNCISETCHUENSISHERBA	121640-201802	2g/支	鉴别/检查用	常温	/
2755	121641	阿里红	/	121641-201101	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2756	121642	骆驼蓬子	PEGANISEMAN	121642-201101	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2757	121643	青果	CANARIIFRUCTUS	121643-202303	1g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2758	121644	天名精	/	121644-201101	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2759	121645	五味藤	/	121645-201101	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2760	121646	葶苈子(独行菜)	/	121646-201101	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2761	121647	滇桂艾纳香	HERBABLUMEAERIPARIAE	121647-201602	5g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2762	121648	自然铜(醋煅)	/	121648-201101	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2763	121649	驱虫斑鸠菊	/	121649-201101	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2764	121651	九香虫	ASPONGOPUS	121651-202103	0.5g	鉴别	阴凉干燥处	/

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
2765	121655	铁苋菜	HERBAACALYPHAE	121655-201502	2g/支	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
2766	121656	梅花	MUMEFLOS	121656-201802	0.5g/支	鉴别/检查用	常温	/
2767	121657	高山红景天	/	121657-201101	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2768	121658	红曲(特殊发酵)	ULTIVARIETASORYZAESATIVAETMONASCI	121658-201602	1g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2769	121659	玉米须	STIGMAMAYDIS	121659-202103	10g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2770	121660	牛耳枫	DAPHNIPHYLLIHERBA	121660-201802	0.5g/支	鉴别/检查用	阴凉处	/
2771	121661	槐耳菌质	HuaierJunzhi	121661-202102	10g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2772	121663	鸭跖草	COMMELINAHERBA	121663-201602	0.5g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2773	121664	辣蓼	HERBAPOLYGONIHYDROPIPERIS	121664-201802	5g/支	鉴别/检查用	常温	/
2774	121665	天南星	ARTISAEMATISRHZOMA	121665-201502	5g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2775	121668	胜红蓟	/	121668-201201	10g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2776	121669	猴耳环	FOLIUMARCHIDENDRI	121669-201501	2g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2777	121670	麻黄根	EPHEDRAERADIXETRHIZOMA	121670-201802	0.5g/支	鉴别/检查用	常温	/
2778	121671	瞿草	/	121671-201301	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2779	121672	油菜花粉	/	121672-201201	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2780	121673	蒴藋	POLYGONIAVICULARISHERBA	121673-202302	5g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2781	121675	京大戟	/	121675-201201	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2782	121676	华北大黄	/	121676-201201	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2783	121678	关白附	/	121678-201301	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2784	121682	三叉苦	/	121682-201301	5g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2785	121683	蓖麻子	RICINISEMEN	121683-202002	1g		0-2-8℃	/
2786	121684	天仙藤	/	121684-201301	3g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2787	121685	瞿麦(瞿麦)	DIANTHIHERBA	121685-202002	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2788	121686	红花龙胆	/	121686-201301	1g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2789	121687	盐肤木	/	121687-201301	2g	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2790	121688	竹叶椒根	RADIXZANTHOXYLI	121688-201401	2g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2791	121689	大乌泡	FOLIUMRUBIMULTIBRACTEATI	121689-201401	1g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2792	121690	苜蓿菜	SONCHIARVENSISHERBA	121690-201702	3g/支	鉴别/检查用	阴凉处	/
2793	121691	曼陀罗叶	FOLIUMDATURAESTRAMONII	121691-201501	2g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2794	121692	紫荆皮(美丽胡枝子)	LESPEDEZAEFORMOSAECORTEX	121692-201601	1g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2795	121693	鱼甲胶	TESTUDINISCARAPACISETPLASTRICOLLA	121693-201702	0.5g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
2796	121694	鹿角胶	CERVICORNUSCOLLA	121694-201702	0.5g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
2797	121695	黄明胶	TAURUSDOMESTICUSCORIICOLLA	121695-201802	0.5g/支	鉴别/检查用	常温	/
2798	121696	蜚蠊	PERIPLANTAAMERICANA	121696-201401	1g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2799	121697	蛤壳(文蛤)	MERETRICISCONCHA	121697-201702	4g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2800	121698	覆盆子	RUBIFRUCTUS	121698-202102	2g	鉴别	阴凉干燥处	/
2801	121699	刺苋	HERBASEURADIXAMARANTHI	121699-201401	2g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2802	121700	发酵虫草菌粉(Cs-4)	FERMENTALCORDYCEPSSINENSISPOWDER(Cs-4)	121700-201501	1g/支	TLC鉴别	阴凉处, 避光	/
2803	121701	灵芝孢子(赤芝)	GANODERMASPORE	121701-202002	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2804	121703	猴头菌丝体	HERICIUM	121703-201501	1g/支	TLC法鉴别	4℃, 避光	/
2805	121709	柿叶	KAKIFOLIUM	121709-201401	8g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2806	121712	青叶胆	SWERTIAEMILEENSISHERBA	121712-201501	0.5g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2807	121714	胡枝子(细梗胡枝子)	HERBALESPEDEZAE	121714-201501	1g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2808	121718	天竺黄	BAMBUSAECONCRETIOSILICEA	121718-201902	1g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2809	121720	楮实子	BROUSSONETIAEFRUCTUS	121720-201501	2g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2810	121721	小叶黄杨	HERBABUXI	121721-201501	1.5g/支	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
2811	121722	杏香兔耳风	AINSLIAEAEPFRAGRANTISHERBA	121722-201501	2g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2812	121724	藤苦参	STREPTOCAULIRADIX	121724-201701	1g/支	薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2813	121725	赤小豆	VIGNAESEMEN	121725-202103	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2814	121726	北刘寄奴	SIPHONOSTEGIAEHERBA	121726-201501	5g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2815	121727	穿破石	RADIXCUDRANIAE	121727-201601	2g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
2816	121728	祖师麻(黄瑞香)	CORTEXDAPHNES	121728-201601	3g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2817	121729	香青兰	HERBADRACOCEPHALIMOLDAVICAE	121729-201601	2g/支	供薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2818	121730	法落海	ANGELICAEAPAENSISRADIXETRHIZOMA	121730-201601	1g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2819	121733	水蔓菁	HERBAVERONICAEDILATATAE	121733-201601	1g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
2820	121734	鲜守宫(无蹼壁虎)	GEKKOSWINHONISSSEUJAPONICUS	121734-201601	1g/支	鉴别/检查用	-20℃, 避光	/
2821	121739	伊贝母(伊犁贝母)	FRITILLARIAEPALLIDIFLORAEBULBUS	121739-201701	5g/支	鉴别/检查用	阴凉处	/
2822	121740	牡蛎(大连湾牡蛎)	OSTREAECONCHA	121740-201701	2g/支	薄层鉴别用	阴凉处, 避光	/
2823	121744	铁棒锤	ACONITIPENDULIETACONITIFLAVIRADIX	121744-201701	2g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
2824	121745	新阿胶	SUISCORIICOLLA	121745-201701	0.5g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
2825	121746	雪莲花(水母雪莲花)	SAUSSUREAEHERBA	121746-201701	1.5g/支	鉴别/检查用	常温	/
2826	121747	金钱白花蛇	BUNGARUSPARVUS	121747-201801	0.2g/支	其他	4℃	/
2827	121748	高山辣根菜	PEGAEOPHYTIRADIXETRHIZOMA	121748-201801	1g/瓶	鉴别/检查用	常温	/
2828	121749	雄蚕蛾(柞蚕)	ANTHERAEA	121749-201801	2.5g/支	鉴别/检查用	常温	/
2829	121750	甜地丁	GUELLENSTAEDTIAEHERBA	121750-201801	0.5g/支	鉴别/检查用	常温	/
2830	121752	黄连(黄连)	COPTIDISRHZOMA	121752-201801	0.5g/支	鉴别/检查用	常温/避光	/
2831	121753	鸡胆粉	FELGALLIPULVIS	121753-201901	50mg/支		0 常温/避光	/
2832	121754	菲牛蛭	Poecilobdellamanillensis	121754-201901	1g/支	鉴别/检查用	常温/避光	/
2833	121755	白薇(蔓生白薇)	CYNANCHIATRATRIRADIXETRHIZOMA	121755-202101	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2834	121756	九节茶	SARCANDRAEHERBA	121756-202001	5g/支	鉴别/检查用	常温	/
2835	121757	川贝母(川贝母)	FRITILLARIAECCRHHOSAEBULBUS	121757-202101	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2836	121759	石斛(霍山石斛)	DENDROBII CAULIS	121759-202001	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2837	121760	郁金(姜黄)	CURCUMAERADIX	121760-202001	2g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2838	121765	青箱子	CELOSIAESEMEN	121765-202001	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2839	121767	百合(卷丹)	LILII BULBUS	121767-202101	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2840	121768	蒺藜草	TRIBULIHERBA	121768-202101	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
2841	121770	老鹳草(野老鹳草)	ERODI IHERBAGERANI IHERBA	121770-202101	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2842	121771	马勃(大马勃)	LASIOSPHAERACALVATIA	121771-202101	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2843	121772	地榆炭	SANGUISORBAERADIXCARBONISATUM	121772-202101	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2844	121774	一枝蒿	ARTEMISIAERUPESTRIAEHERBA	121774-202301	10g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2845	121775	筋骨草	AJUGAEHERBA	121775-202201	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
2846	121781	败酱草(白花败酱)	HERBAPATRINIAE	121781-202301	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2847	121785	广王不留行	FICIPUMILARECEPTACULUM	121785-202301	1g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2848	121787	珍珠层粉(马氏珍珠贝)	PULVISCONCHAEMARGARITIFERAEUSTAE	121787-202301	2g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2849	121810	黄柏果(黄檗)	PHELLODENDRIAMURENSISFRUCTUS	121810-202401	20g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
2850	129611	狼毒(月腺大戟)	MYRRHA	129611-201904	4g/支	鉴别/检查用	常温	/
2851	130100	▲甲醇	Methanol	130100-202104	1ml	供检查用	2-8℃	67-56-1
2852	130101	▲正丙醇	n-PropylAlcohol	130101-202204	1ml	检查	10-30℃	71-23-8
2853	130102	▲异丙醇	IsopropylAlcohol	130102-202204	1ml	检查	2-8℃	67-63-0
2854	130103	▲乙腈	Acetonitrile	130103-202203	1ml	检查	10-30℃	1975-5-8
2855	130104	▲乙酸乙酯	EthylAcetate	130104-202404	1ml	供检查用	避光, 10-30℃	141-78-6
2856	130105	▲四氢呋喃	Tetrahydrofuran	130105-202303	1ml	供检查用	避光, 阴凉处	109-99-9
2857	130106	▲乙醇	Ethanol	130106-202406	1ml	供检查用	2-8℃	64-17-5
2858	130107	▲二氯甲烷	Dichloromethane	130107-202204	1ml	检查	10-30℃	1975-9-2
2859	130108	▲正丁醇	n-ButylAlcohol	130108-202202	1ml	供检查用	阴凉处	71-36-3
2860	130109	▲苯	Benzene	130109-202304	1ml	供检查用	阴凉处	71-43-2
2861	130110	▲吡啶	Pyridine	130110-202003	1ml	鉴别/检查用	10-30℃	110-86-1
2862	130111	▲二甲基甲酰胺	N,N-Dimethylformamide	130111-202303	1ml	供检查用	避光, 阴凉处	1968-12-2
2863	130113	▲环己烷	Cyclohexane	130113-202203	1ml	检查	10-30℃	110-82-7
2864	130303	氯霉素	Chloramphenicol	130303-202115	100mg	效价测定用	2-8℃	56-75-7
2865	130305	土霉素	Oxytetracycline	130305-202422	100mg	供含量测定用	2-8℃	79-57-2
2866	130306	四环素	Tetracycline	130306-202320	200mg	供效价测定用	遮光, 密封, 2-8℃	64-75-5

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
2867	130307	红霉素	Erythromycin	130307-202218	200mg	效力/效价测定	2-8℃	114-07-8
2868	130308	链霉素	Streptomycin	130308-202315	200mg	供效价测定用	遮光,密封,2-8℃	3810-74-0
2869	130309	新霉素	Neomycin	130309-202213	200mg	效力/效价测定	2-8℃	1405-10-3
2870	130313	多黏菌素B	PolymyxinB	130313-202301	50mg	供效价测定和组分检查用	2-8℃	1405-20-5
2871	130319	卡那霉素	Kanamycin	130319-201511	100mg/支	效价测定	4℃, 避光	25389-94-0
2872	130320	杆菌肽	Bacitracin	130320-202110	100mg	含量/限量测定用	2-8℃	1405-89-6
2873	130326	庆大霉素	Gentamycin	130326-202317	200mg	供效价测定用	2-8℃	1405-41-0
2874	130327	黏菌素	Colistin	130327-200906	200mg	供效价测定用	4℃, 避光	/
2875	130333	利福霉素SV	RifamycinSV	130333-202209	200mg	供含量测定用	2-8℃	14897-39-3
2876	130334	两性霉素B	AmphotericinB	130334-202104	50mg	效力/效价测定	2-8℃	1397-89-3
2877	130335	阿米卡星	Amikacin	130335-202105	100mg	效力/效价测定	2-8℃	70560-51-9
2878	130337	麦迪霉素	Midecamycin	130337-9803	200mg	供效价及组分测定用	4℃, 避光	/
2879	130338	去甲万古霉素	Norvancomycin	130338-201704	150mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	/
2880	130339	卷曲霉素	Capreomycin	130339-201403	100mg/支	供效价测定用	4℃, 避光	/
2881	130340	妥布霉素	Tobramycin	130340-201203	100mg	供效价测定用	4℃, 避光	/
2882	130341	麦白霉素	Meleumycin	130341-9402	400mg	供效价及组分测定用	4℃, 避光	/
2883	130342	小诺霉素	Micronomycin	130342-202105	200mg	含量/限量测定用	2-8℃	66803-19-8
2884	130344	制霉素	Nystungin	130344-201703	200mg	效价测定用	4℃	无
2885	130345	磺苄西林	Sulbenicillin	130345-201203	100mg	供效价及组分测定用	4℃, 避光	/
2886	130347	乙酰螺旋霉素	Acetylspiramycin	130347-201304	200mg	供效价及组分测定用	4℃, 避光	/
2887	130348	核糖霉素	Ribostamycin	130348-0302	200mg	效价测定	4℃, 避光	53797-35-6
2888	130350	磷霉素	Fosfomycin	130350-202102	200mg	含量/限量测定用	2-8℃	26016-98-8
2889	130351	罗红霉素	Roxithromycin	130351-201104	200mg	供效价测定用	4℃, 避光	/
2890	130352	阿奇霉素	Azithromycin	130352-201808	100mg/支	效价测定用	4℃	86905-01-5
2891	130353	西索米星	Sisomicin	130353-202103	150mg	供效价测定用	2-8℃	53179-09-2
2892	130354	大观霉素	Spectinomycin	130354-202203	100mg	效力/效价测定	2-8℃	22189-32-8
2893	130355	奈替米星	Netilmicin	130355-202303	200mg	供效价测定用	-6℃以下	56391-57-2
2894	130356	克拉霉素	Clarithromycin	130356-201204	100mg	供效价测定用	4℃, 避光	/
2895	130357	吉它霉素	Kitasamycin	0357-9901	200mg	效价测定	4℃, 避光	/
2896	130359	交沙霉素	Josamycin	130359-201302	100mg/支	供效价测定用	4℃, 避光	1392-21-8
2897	130360	万古霉素	Vancomycin	130360-202103	150mg	效力/效价测定	2-8℃	1404-93-9
2898	130361	丙酸交沙霉素	Josamycinpropionate	130361-200301	100mg	供效价测定用	4℃, 避光	83310-75-2
2899	130362	醋酸麦迪霉素	Acythylmedecamycin	130362-200301	100mg	供效价测定用	4℃, 避光	55881-07-7
2900	130365	依替米星	Eitimicin	130365-200702	200mg	供效价测定用	4℃, 避光	362045-44-1
2901	130371	巴龙霉素	Paromomycin	130371-200305	200mg	供效价测定用	4℃, 避光	1263-89-4
2902	130372	乙酰吉它霉素	Acetylkitasamycin	130372-200301	200mg	供效价及组分测定用	4℃, 避光	178234-32-7
2903	130374	替考拉宁	Teicoplanin	130374-202103	100mg	效价测定用	2-8℃	/
2904	130375	制霉菌素	Nystatin	130375-201802	100mg	效价测定用	4℃	1400-61-9
2905	130401	4-差向四环素	4-Epitetracycline	130401-201911	50mg/支	鉴别/检查用	4℃/避光	79-85-6
2906	130402	脱水四环素	Anhydrotetracycline	130402-202204	50mg	供有关物质检查用	2-8℃	/
2907	130403	脱水差向四环素	4-epianhydrotetracycline	130403-201205	50mg/支	供有关物质及含量测定用	4℃, 避光	/
2908	130404	4-差向金霉素	4-Epichlotetracycline	130404-201911	50mg/支	鉴别/检查用	2-8℃	无
2909	130405	β-多西环素	β-epidoxycycline	130405-202309	50mg	供系统适用性试验用	2-8℃	3219-99-6
2910	130407	头孢噻吩	Cefalotin	130407-200707	150mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	/
2911	130408	头孢氨苄	Cefalexin	130408-202212	200mg	含量测定	避光,2-8℃	23325-78-2
2912	130409	阿莫西林	Amoxicillin	130409-201913	100mg/支	含量/限量测定用,鉴别/检查用	4℃	61336-70-7
2913	130410	氨苄西林	Ampicillin	130410-201908	100mg	含量/限量测定用	4℃/避光	7177-48-2
2914	130411	新霉素	Neoamine	130411-202009	80mg	鉴别/检查用	2-8℃	3947-65-7
2915	130412	头孢哌酮S异构体	CefoperazoneSisomer	130412-202003	50mg	鉴别/检查用	2-8℃	/
2916	130413	醌式利福平	RifamycinQuinone	130413-201605	50mg/支	供有关物质检查用	4℃, 避光	13983-13-6

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
2917	130414	3-乙酰利福霉素SV	Anti-Ceftriaxone	130414-202405	50mg	鉴别/检查用	避光, 2-8℃	无
2918	130415	α-苯甘氨酸	α-Phenylglycine	130415-201905	50mg	鉴别/检查用	4℃	875-74-1
2919	130416	7-氨基去乙酰氧基头孢烷酸(7-	7-Aminodesacetoxycephalosporanicacid(7-ADCA)	130416-201907	50mg	鉴别/检查用	4℃	26395-99-3
2920	130417	无味氯霉素A晶型	ChloramphenicolPalmitate-(A)	0417-8701	100mg	杂质检查	4℃, 避光	/
2921	130418	无味氯霉素B晶型	ChloramphenicolPalmitate-(B)	0418-8701	100mg	杂质检查	4℃, 避光	/
2922	130419	哌拉西林	Piperacillin	130419-202309	100mg	供含量测定用	2-8℃	66258-76-2
2923	130420	头孢哌酮	Cefoperazone	130420-201105	200mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	/
2924	130421	头孢唑林	Cefazoline	130421-201204	100mg	含量测定	4℃, 避光	/
2925	130422	克林霉素	Clindamycin	130422-202108	100mg	含量测定	2-8℃	21462-39-5
2926	130423	氯唑西林	Cloxacillin	130423-202104	100mg	含量测定	2-8℃	642-78-4
2927	130424	盐酸平阳霉素	BleomycinA5	130424-202206	8mg	含量测定	2-8℃	/
2928	130425	琥乙红霉素	ErythromycinEthylsuccinate	0425-200002	200mg	杂质检查	4℃, 避光	/
2929	130426	灰黄霉素	Griseofulvin	0426-9101	200mg	含量测定	4℃, 避光	/
2930	130427	头孢拉定	Cefradine	130427-202309	100mg	供含量测定用	避光, 2-8℃	31828-50-9
2931	130428	头孢哌酮杂质A	CefoperazoneimpurityA	130428-202006	50mg/支	鉴别/检查用	2-8℃	73240-08-1
2932	130429	克拉维酸	Clavulanicacid	130429-201708	50mg/支	含量/限量测定用	4℃, 避光	61177-44-4
2933	130430	舒巴坦	Sulbactam	130430-202209	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	69388-84-7
2934	130431	头孢羟氨苄	Cefadroxil	130431-201203	100mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	/
2935	130432	林可霉素	Lincomycin	130432-202312	100mg	供含量测定用	2-8℃	859-18-7
2936	130433	甲砒霉素	Thiamphenicol	130433-201103	100mg/支	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	/
2937	130434	双氢苯甘氨酸	Dihydrophenylglycine	130434-202404	100mg	供检查用	避光, 2-8℃	26774-88-9
2938	130435	α-对羟基苯甘氨酸	α-p-hydroxyphenylglycine	130435-201903	30mg	鉴别/检查用	4℃	22818-40-2
2939	130436	氯霉素二醇物	1-p-nitropheny-2-aminol, 3-propanediol	130436-200704	50mg	供有关物质测定用	4℃, 避光	/
2940	130437	青霉素	Benzylpenicillin	130437-201707	100mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	69-57-8
2941	130438	▲丝裂霉素	Mitomycin	130438-201103	50mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	1950-7-7
2942	130441	β-内酰胺酶(青霉素酶)	β-lactamase(Penicillinase)	130441-202316	盒(10支/ 盒, 2ml/支)	检查	2-8℃	无
2943	130447	3-乙氧基-4-羟苯甲醛	3-Ethoxy-4-hydroxybenzaldehyde	130447-200501	100mg	供系统适应性实验用	4℃, 避光	121-32-4
2944	130448	2-苯乙酰胺	2-Phenylacetamide	130448-200501	65mg	供系统适应性实验用	4℃, 避光	103-81-1
2945	130450	诺氟沙星	Norfloxacin	130450-201907	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/ 检查用	2-8℃	70458-96-7
2946	130451	环丙沙星	Ciprofloxacin	130451-201904	100mg/支	含量/限量测定用	4℃	86393-32-0
2947	130452	洛美沙星	Lomefloxacin	130452-201603	100mg/支	HPLC含量测定	4℃, 避光	98079-51-7
2948	130453	依诺沙星	Enoxacin	130453-201802	150mg	含量/限量测定用, 鉴别/ 检查用	4℃	84294-96-2
2949	130454	氧氟沙星	Ofloxacin	130454-202007	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/ 检查用	避光, 2-8℃	82419-36-1
2950	130455	左氧氟沙星	Levofloxacin	130455-202108	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	100986-85-4
2951	130457	妥舒沙星	Antofloxacin	130457-201101	100mg/支	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	/
2952	130458	氟罗沙星	Fleroxacin	130458-200902	100mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	/
2953	130459	培氟沙星	Pefloxacin	130459-201402	100mg/支	供HPLC含量测定用, 溶出 度测定用	4℃, 避光	70458-95-6
2954	130460	帕珠沙星	Pazufloxacin	130460-202003	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/ 检查用	避光, 2-8℃	163680-77-1
2955	130461	司帕沙星	Sparfloxacin	130461-201502	100mg/支	供HPLC法含量及UV法溶出 度测定用	4℃, 避光	110871-86-8
2956	130462	那氟沙星	Nadifloxacin	130462-201001	100mg/支	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	/
2957	130466	右旋妥舒沙星	DextralAntofloxacin	130466-201101	50mg/支	供有关物质测定用	4℃, 避光	/
2958	130480	头孢曲松	Ceftriaxone	130480-202105	200mg	含量测定	2-8℃	74578-69-1
2959	130481	头孢克洛	Cefaclor	130481-202007	100mg	含量/限量测定用	2-8℃	70356-03-5
2960	130482	苯唑西林	Oxacillin	130482-202303	100mg	供含量测定用	避光, 2-8℃	7240-38-2

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
2961	130483	头孢噻肟	Cefotaxime	130483-202307	100mg	供含量测定用	2-8℃	64485-93-4
2962	130484	头孢他啶	Ceftazidime	130484-202107	100mg	含量/限量测定用	避光, 2-8℃	78439-06-2
2963	130485	多西环素	Doxycycline	130485-202405	100mg	供含量测定用	2-8℃	24390-14-5
2964	130486	克林霉素磷酸酯	ClindamycinPhosphate	130486-202206	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	24729-96-2
2965	130487	土霉素	Oxytetracycline	130487-202404	200mg	供含量测定用	2-8℃	79-57-2
2966	130488	盐酸四环素	TetracyclineHydrochloride	130488-201604	200mg	含量测定	4℃, 避光	64-75-5
2967	130489	盐酸金霉素	ChlortetracyclineHydrochloride	130489-201403	200mg/支	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	64-72-2
2968	130490	青霉素V	Phenoxymethylpenicillin	130490-202406	100mg	供含量测定用	2-8℃	132-98-9
2969	130491	舒他西林	Sultamicillin	130491-200102	100mg	供含量测定用	4℃, 避光	83105-70-8
2970	130492	头孢呋辛酯	CefuroximeAxetil	130492-202104	200mg	含量测定	避光, 2-8℃	64544-07-6
2971	130493	头孢呋辛	Cefuroxime	130493-202107	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	56238-63-2
2972	130494	头孢克洛 δ -3异构体	Delta-3-Cefaclor	130494-202406	50mg	鉴别/检查用	2-8℃	152575-13-8
2973	130495	环孢素	Cyclosporin	130495-201904	100mg	含量/限量测定用	4℃/避光	59865-13-3
2974	130496	利福平	Rifampin	130496-202204	100mg	含量测定	2-8℃	13292-46-1
2975	130497	四环类杂质对照品	Tetracyclinscompoundimpurities	130497-200001	50mg	供系统适用性试验用	4℃, 避光	/
2976	130498	青霉胺	Penicillamine	130498-202401	100mg	供含量测定用	2-8℃	52-67-5
2977	130499	美他环素	Metacycline	130499-202403	100mg	供含量测定用	2-8℃	3963-95-9
2978	130501	头孢呋辛酯	CefuroximeAxetil	130501-200201	50mg	供红外鉴别用	4℃, 避光	/
2979	130502	头孢地尼	Cefdinir	130502-201904	100mg/支	含量/限量测定用	4℃	91832-40-5
2980	130503	头孢克肟	Cefixime	130503-202007	100mg	含量/限量测定用	避光, 2-8℃	125110-14-7
2981	130504	头孢唑肟	Ceftizoxime	130504-202304	100mg	供含量测定用	避光, 2-8℃	68401-81-0
2982	130505	头孢吡胺	Cefpiramide	130505-201301	100mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	/
2983	130506	美罗培南	Meropenem	130506-202305	100mg	供含量测定用	避光, 2-8℃	119478-56-7
2984	130507	氨曲南	Aztreonam	130507-201303	100mg	供含量测定	4℃, 避光	/
2985	130508	头孢米诺	Cefminox	130508-202105	100mg	含量测定	2-8℃	92636-39-0
2986	130509	盐酸多柔比星	DoxorubicinHydrochloride	130509-202104	100mg	含量测定	遮光, 2-8℃	25316-40-9
2987	130510	头孢替唑	Ceftezole	130510-201402	100mg/支	供含量测定用	4℃, 避光	/
2988	130511	他唑巴坦	Tazobactam	130511-202005	100mg	含量/限量测定用	2-8℃	89786-04-9
2989	130512	头孢他美酯	CefetametPivoxile	130512-201202	100mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	/
2990	130514	米诺环素	Minocycline	130514-202103	200mg	含量测定	2-8℃	13614-98-7
2991	130515	庆大霉素C1a	GentamycinC1a	130515-201603	50mg/支	供系统适用性使用	4℃, 避光	/
2992	130516	地红霉素	Dirithromycin	130516-201302	100mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	62013-04-1
2993	130517	头孢泊肟酯	Cefpodoximeproxetil	130517-202004	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	2-8℃	87239-81-4
2994	130518	加替沙星	Gatifloxacin	130518-200402	100mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	/
2995	130519	美洛西林	Mezlocillin	130519-202305	100mg	供含量测定用	2-8℃	59798-30-0
2996	130520	头孢地嗪	Cefodizime	130520-201803	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃	/
2997	130522	N-氧化利福平	RifamycinN-oxide	130522-201102	100mg/支	供有关物质及含量测定用	4℃, 避光	/
2998	130523	头孢硫脒	Cephthiamidine	130523-201904	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	2-8℃	33075-00-2
2999	130524	头孢吡肟	Cefepime	130524-202005	100mg	含量/限量测定用	2-8℃	123171-59-5
3000	130525	头孢甲肟	Cefmenoxime	130525-201001	100mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	/
3001	130526	麦迪霉素	Midecamycin	130526-200201	100mg	供HPLC系统适用性用	4℃, 避光	35457-80-8
3002	130527	妥布霉素	Tobramycin	130527-202303	100mg	供含量测定用	2-8℃	32986-56-4
3003	130529	氟氯西林	Flucloxacillin	130529-202002	100mg	含量/限量测定用	2-8℃	/
3004	130530	舒巴坦匹酯	Sulbactampivoxil	130530-201401	100mg/支	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	/
3005	130531	加替沙星·3/2H ₂ O	Gatifloxacin·3/2H ₂ O	130531-200201	100mg	供IR鉴别用	4℃, 避光	112811-59-3
3006	130532	法罗培南	Faropenem	130532-201301	100mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	/
3007	130533	头孢孟多酯	CefamandoleNafate	130533-201202	100mg	供含量测定用	4℃, 避光	30034-03-8
3008	130534	仑氨西林	Lenampicillin	130534-201402	100mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	/

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
3009	130535	克拉维酸钾	Clavulanatepotassium	130535-201402	50mg/支	供IR鉴别用	4℃, 避光	/
3010	130536	甲磺酸加替沙星	GatifloxacinMesylate	130536-200301	100mg	供IR鉴别用	4℃, 避光	160738-57-8
3011	130537	盐酸左氧氟沙星	LevofloxacinHydrochloride	130537-200301	100mg	供IR鉴别用	4℃, 避光	177325-13-2
3012	130538	7-氨基头孢烷酸(7-ACA)	7-ACA	130538-200902	100mg	供有关物质检查用	4℃, 避光	/
3013	130539	利福霉素S	RifamycinS	130539-200402	100mg	供系统适用性及有关物质检查用	4℃, 避光	/
3014	130540	利福霉素B	RifamycinB	130540-200402	100mg	供系统适用性及有关物质检查用	4℃, 避光	/
3015	130541	利福喷丁	Rifapentinum	130541-200401	200mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	/
3016	130542	利福昔明	Rifaximin	130542-202102	100mg	含量测定	2-8℃	80621-81-4
3017	130545	头孢匹罗	Cefpirome	130545-201701	50mg	含量/限量测定用	4℃	98753-19-6
3018	130546	盐酸加替沙星	GatifloxacinHydrochloride	130546-200401	100mg	供IR鉴别用	4℃, 避光	160738-57-8
3019	130548	卡那霉素B	KanamycinB	130548-200501	50mg	供系统适用性用	4℃, 避光	4696-76-8
3020	130549	美洛西林钠	MezlocillinSodium	130549-201402	50mg/支	供IR鉴别用	4℃, 避光	/
3021	130551	依替米星	Etimicin	130551-201902	200mg	含量/限量测定用	4℃	362045-44-1
3022	130552	磷霉素氨丁三醇	FosfomycinTrometamol	130552-200501	100mg	供IR鉴别用	4℃, 避光	78964-85-9
3023	130553	阿米卡星杂质A	AmikacinK29	130553-201402	50mg	供HPLC系统适用性用	4℃, 避光	/
3024	130554	环丙沙星杂质A	Fluoroquinolonicacid	130554-202204	50mg	检查	2-8℃	86393-33-1
3025	130555	氯霉素	Chloramphenicol	130555-201704	100mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	56-75-7
3026	130556	卡那霉素	Kanamycin	130556-201502	200mg/支	含量测定	4℃, 避光	25389-94-0
3027	130557	罗红霉素	Roxithromycin	130557-201604	200mg/支	HPLC含量测定	4℃, 避光	80214-83-1
3028	130558	克拉霉素	Clarithromycin	130558-202105	100mg	含量/限量测定用	2-8℃	81103-11-9
3029	130559	柔红霉素	Daunorubicin	130559-201903	50mg/瓶	含量/限量测定用	2-8℃	23541-50-6
3030	130560	盐酸表柔比星	EpirubicinHydrochloride	130560-202104	50mg	含量测定	2-8℃	56390-09-1
3031	130561	2-乙基己酸	2-EthylhexanoicAcid	130561-202003	0.5ml	鉴别/检查用	2-8℃/避光	149-57-5
3032	130562	对硝基苯甲醛	P-Nitrobenzaldehyde	130562-201403	50mg/支	供有关物质定量检查用, 供化学对照品用	4℃, 避光	555-14-8
3033	130564	头孢他美	Cefetamet	130564-201601	50mg/支	HPLC系统适用性试验用	4℃, 避光	65052-63-3
3034	130565	头孢替安	Cefotiam	130565-201703	100mg	供HPLC含量测定用化学对照品	4℃, 避光	66309-69-1
3035	130566	阿洛西林	Azlocillin	130566-201502	100mg/支	供HPLC法含量测定用	4℃, 避光	37091-66-0
3036	130567	头孢丙烯	Cefprozil	130567-202105	100mg	含量测定	2-8℃	121123-17-9
3037	130568	莫匹罗星	Mupirocin	130568-202403	100mg	供含量测定用	2-8℃	73346-79-9
3038	130569	替卡西林	Ticarcillin	130569-201903	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃	74682-62-5
3039	130570	磷霉素钠	Fosfomycinsodium	130570-202202	100mg	鉴别	2-8℃	26016-99-9
3040	130571	头孢尼西	Cefonicid	130571-201902	200mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃	61270-78-8
3041	130572	头孢西丁	Cefoxitin	130572-201603	100mg	HPLC含量测定	4℃, 避光	35607-66-0
3042	130573	1,3-萘二酚	1,3-Dihydroxynaphthalene	130573-200701	50mg	供检查用	4℃, 避光	132-86-5
3043	130576	克林霉素B	ClindamycinB	130576-200901	50mg	供HPLC系统适应性试验及有关物质用	4℃, 避光	/
3044	130578	比阿培南	Biapenem	130578-202103	50mg	含量测定	2-8℃	120410-24-4
3045	130579	头孢吡肟E异构体	Anti-Cefepime	130579-200901	100mg	供HPLC系统适应性试验及有关物质用	4℃, 避光	/
3046	130580	头孢美唑	Cefmetazole	130580-202002	100mg	含量/限量测定用	2-8℃/避光	56796-20-4
3047	130584	环孢素系统适用性对照品	Ciclosporinforssystemsuitability	130584-202202	50mg	检查	2-8℃	/
3048	130585	巴洛沙星	Balofloxacin	130585-201001	100mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	/
3049	130586	利福布丁	Rifabutin	130586-200901	100mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	/
3050	130588	阿莫西林克拉维酸系统适用性对照品	AmoxicillinandClavulanateAcidforssystemsuitability	130588-202004	30mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	2-8℃	/

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
3051	130590	拉氧头孢	latamoxef	130590-202203	100mg	供含量测定用	2-8℃	64953-12-4
3052	130592	亚胺培南	Imipenem	130592-202301	100mg	供含量测定用	2-8℃	74431-23-5
3053	130593	阿奇霉素	Azithromycin	130593-202004	100mg/支	含量/限量测定用	2-8℃	83905-01-5
3054	130594	异帕米星	Isepamicin	130594-201401	100mg/支	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	/
3055	130595	6-氨基青霉烷酸	6-aminopenicillanicAcid	130595-201001	100mg	供HPLC系统适用性试验用	4℃, 避光	/
3056	130597	5-巯基-1-磺酸甲基四唑(3-TSA)	5-Mercaptotetrazole-1-methanesulfonicacid (3-TSA)	130597-201001	50mg	供HPLC系统适用性试验用	4℃, 避光	66242-82-8
3057	130599	葡萄糖酸依诺沙星	EnoxacinGluconate	130599-201001	100mg	供IR鉴别用	4℃, 避光	471-53-4
3058	130600	2-萘酚	2-Naphthol	130600-202203	50mg	供HPLC法含量测定用	避光, 2-8℃	135-19-3
3059	130601	环丙沙星杂质B	CiprofloxacinimpurityB	130601-201202	50mg/支	供系统适用性试验及有关物质测定用	4℃, 避光	/
3060	130602	环丙沙星杂质C	CiprofloxacinimpurityC	130602-201202	50mg/支	HPLC系统适用性试验用	4℃, 避光	/
3061	130603	环丙沙星杂质H	CiprofloxacinimpurityH	130603-201202	50mg/支	HPLC系统适用性试验用	4℃, 避光	/
3062	130604	环丙沙星杂质E	CiprofloxacinImpurityE	130604-201702	50mg	鉴别/检查用	4℃, 避光	105394-83-0
3063	130605	环丙沙星杂质I	CiprofloxacinimpurityI	130605-201903	50mg/支	其他, 其他	4℃	/
3064	130606	青霉素系统适用性对照品	Benzylpenicillinforsystemsuitaility	130606-202003	30mg	鉴别/检查用	2-8℃	/
3065	130608	阿莫西林系统适用性对照品	Amoxicillinforsystemsuitaility	130608-202005	30mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用, 其他	2-8℃	/
3066	130609	阿奇霉素系统适用性对照品	Azithromycinforsystemsuitaility	130609-202008	20mg	其他, 其他	2-8℃	/
3067	130610	诺氟沙星杂质A	NorfloxacinimpurityA	130610-201903	50mg/支	含量/限量测定用	2-8℃	68077-26-9
3068	130611	诺氟沙星杂质B	NorfloxacinimpurityB	130611-201001	50mg	供系统适用性试验用	4℃, 避光	/
3069	130612	头孢唑林杂质A	CefazolineImpurityA	130612-201102	100mg/支	供系统适用性试验用	4℃, 避光	/
3070	130613	头孢唑林杂质E	CefazolinimpurityE	130613-202003	50mg	鉴别/检查用	2-8℃	29490-19-5
3071	130614	(左)氧氟沙星杂质A	Ofloxacin/LevofloxacinimpurityA	130614-201703	50mg	HPLC系统适用性试验和有关物质检查用	4℃, 避光	/
3072	130615	(左)氧氟沙星杂质B	Ofloxacin/LevofloxacinImpurityB	130615-202102	50mg	检查	2-8℃	/
3073	130616	(左)氧氟沙星杂质E	Ofloxacin/LevofloxacinImpurityE	130616-201903	约50mg	鉴别/检查用	4℃	/
3074	130617	1-甲基-5-巯基四氮唑	1-methyl-1H-tetrazole-5-thiol	130617-201702	100mg	HPLC法有关物质测定用	4℃, 避光	13183-79-4
3075	130618	氨苄西林系统适用性对照品	ReferenceforAmpicillinsystemsuitability	130618-202203	30mg	供系统适用性试验用	2-8℃	/
3076	130619	头孢噻吩系统适用性对照品	ReferenceforCefotaximesystemsuitability	130619-202204	30mg	供系统适用性试验用	2-8℃	/
3077	130620	利福昔明杂质A	RifaximinimpurityA	130620-201401	100mg/支	供系统适用性试验用	4℃, 避光	/
3078	130621	利福昔明杂质B	RifaximinimpurityB	130621-201401	50mg	供系统适用性试验用	4℃, 避光	/
3079	130623	阿米卡星	Amikacin	130623-202302	150mg	供含量测定用	2-8℃	39831-55-5
3080	130624	青霉素二硫化物	Penicillamedisulphide	130624-201402	30mg/支	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	20902-45-8
3081	130628	两性霉素B	AmphotericinB	130628-202002	50mg	含量/限量测定用	避光, 2-8℃	1397-89-3
3082	130632	大观霉素	Spectinomycin	130632-201501	100mg	供HPLC法含量测定用	4℃, 避光	22189-32-8
3083	130635	西索米星	Sisomicin	130635-202102	150mg	含量/限量测定用	2-8℃	53179-09-2
3084	130636	N-甲基吡咯烷	N-methylpyrrolidine	130636-202303	0.5ml	供检查用	2-8℃	120-94-5
3085	130638	二苄基乙二胺	N,N'-Dibenzylethylenediamine	130638-201301	约0.5mL	供含量测定用	4℃, 避光	/
3086	130639	法罗培南钠杂质I (法罗培南S异构体)	FaropenemSodiumImpurityI (FaropenemSIsoomer)	130639-202303	20mg	供系统适用性试验用	2-8℃	/
3087	130640	利奈唑胺	Linezolid	130640-202202	100mg	含量测定	2-8℃	165800-03-3
3088	130641	利奈唑胺R对映异构体	LinezolidR-Isomer	130641-201901	50mg	含量/限量测定用	2-8℃	872992-20-6
3089	130642	利奈唑胺杂质I	LinezolidimpurityI	130642-201901	30mg	鉴别/检查用	2-8℃	168828-82-8
3090	130643	替加环素	Tigecycline	130643-202201	50mg	含量测定	2-8℃	220620-09-7
3091	130646	盐酸伊达比星	IdarubicinHydrochloride	130646-202001	25mg	含量/限量测定用	避光, 2-8℃	57852-57-0
3092	130647	4-去甲基-盐酸柔红霉素	4-demethyl-daunorubicinhydrochloride	130647-202101	20mg	供系统适用性试验用	2-8℃	/
3093	130648	▲放线菌素D	▲Dactinomycin	130648-202201	20mg	供含量测定用	避光, -20℃	50-76-0
3094	130649	苄星青霉素	BenzathineBenzylpenicillin	130649-202201	100mg	含量测定	2-8℃	41372-02-5
3095	130650	阿奇霉素杂质J	Decladinosylazithromycin	130650-202002	50mg	鉴别/检查用	2-8℃	898789-31-6
3096	130651	阿奇霉素杂质A	AzaerthromycinA	130651-202003	30mg	鉴别/检查用	2-8℃	76801-85-9
3097	130655	阿奇霉素杂质S	ErythromycinA-E-oxime	130655-202003	30mg	鉴别/检查用	2-8℃	53066-26-5
3098	130657	环丝氨酸	Cycloserine	130657-202301	100mg	供含量测定用	2-8℃	68-41-7

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
3099	130659	西司他丁	Cilastatin	130659-202301	100mg	供含量测定用	2-8℃	877674-82-3
3100	130660	反式头孢曲松	Anti-Ceftriaxong	130660-202203	50mg	供系统适用性试验用	2-8℃	92143-31-2
3101	130661	头孢曲松杂质C	CeftriaxoneimpurityC	130661-202002	50mg	鉴别/检查用	2-8℃	58909-39-0
3102	130663	二巯异烟胺	Protonamide	130663-201301	约50mg	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	/
3103	130664	克林霉素棕榈酸酯	ClindamycinPalmitate	130664-202302	100mg	供含量测定用	2-8℃	25507-04-4
3104	130665	阿柔比星	Aclarubicin	130665-201401	20mg/支	供HPLC含量测定用	4℃, 避光	57576-44-0
3105	130667	头孢米诺系统适用性对照品	Cefminoxforsystemsuitability	130667-201802	30mg	其他,其他	4℃	/
3106	130669	头孢硫脒杂质C	CefathiamidineImpurityC	130669-201501	100mg/支	有关物质测定用	4℃, 避光	/
3107	130670	红霉素系统适用性对照品	Erythromycinimpuritymixtureforsystemsuitability	130670-201902	100mg	鉴别/检查用	4℃	/
3108	130671	放线菌素D系统适用性对照品	Dactinomycinforsystemsuitability	130671-201601	0.2mg/支	供系统适用性试验用	常温	/
3109	130673	肉桂酰胺	Cinnamamide	130673-201601	约50毫克/支	供HPLC系统适用性用	常温	621-79-4
3110	130675	乙胺丁醇系统适用性对照品	Ethambutolforsystemsuitability	130675-201601	50mg/支	供系统适用性试验用	常温	/
3111	130676	多柔比星酮	Doxorubicinone	130676-201801	30mg/瓶	供系统适用性试验用	4℃	24385-10-2
3112	130677	利福定	Rifandine	130677-201701	100mg/支	含量/限量测定用	4℃	57184-22-2
3113	130678	阿莫西林舒巴坦系统适用性对照品	Amoxicillinandsulbactamimpuritymixtureforsystemsuitabilit	130678-201901	30mg/支	鉴别/检查用	4℃	/
3114	130679	醋酸卡泊芬净	CaspofunginAcetate	130679-202301	50mg	供含量测定用	-70℃	179463-17-3
3115	130682	酮康唑杂质B	KetoconazoleImpurityB	130682-201301	30mg	供杂质检查用	常温	/
3116	130684	酮康唑杂质D	KetoconazoleImpurityD	130684-201301	30mg	供杂质检查用	常温	/
3117	130685	酮康唑杂质E	KetoconazoleImpurityE	130685-201301	30mg	供品种杂质分析研究用	常温	/
3118	130686	伊曲康唑杂质A	ItraconazoleimpurityA	130686-201501	30mg/支	检查	常温	252964-68-4
3119	130687	伊曲康唑杂质B	ItraconazoleimpurityB	130687-201501	30mg/支	检查	常温	854372-77-3
3120	130688	伊曲康唑杂质C	ItraconazoleimpurityC	130688-201501	30mg/支	检查	常温	74855-91-7
3121	130689	伊曲康唑杂质D	ItraconazoleimpurityD	130689-201501	30mg/支	检查	常温	89848-49-7
3122	130690	伊曲康唑杂质E	ItraconazoleimpurityE	130690-201501	30mg/支	检查	常温	252964-65-1
3123	130691	伊曲康唑杂质F	ItraconazoleimpurityF	130691-201501	30mg/支	检查	常温	89848-51-1
3124	130692	伊曲康唑杂质G	ItraconazoleimpurityG	130692-201501	30mg/支	检查	常温	/
3125	130693	氟康唑杂质A	FluconazoleimpurityA	130693-202202	30mg	供含量测定用	10-30℃	89429-59-4
3126	130694	氟康唑杂质B	FluconazoleimpurityB	130694-202102	30mg	检查	10-30℃	871550-15-1
3127	130695	氟康唑杂质I	FluconazoleimpurityI (ForChinesePharmacopiea)	130695-202303	30mg	供系统适用性试验用	避光, 10-30℃	514222-44-7
3128	130696	氟康唑杂质D	FluconazoleimpurityD	130696-201501	30mg/支	检查	常温	81886-51-3
3129	130697	氟康唑杂质F	FluconazoleimpurityF	130697-201501	30mg/支	氟康唑杂质检查用	常温	118689-07-9
3130	130698	氟康唑杂质H	FluconazoleimpurityH	130698-201501	30mg/支	供检查用	常温	150194-52-8
3131	130699	氟康唑杂质I	FluconazoleimpurityI	130699-201501	30mg/支	氟康唑杂质检查用	常温	749821-19-0
3132	130700	伏立康唑杂质A	VoriconazoleImpurityA	130700-202102	30mg	检查	遮光, 10-30℃	/
3133	130701	伏立康唑杂质B	VoriconazoleImpurityB	130701-202102	30mg	检查	10-30℃	/
3134	130703	伏立康唑右旋异构体	VoriconazoleEnantiomer	130703-202002	30mg	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	/
3135	130704	伏立康唑杂质E	VoriconazoleImpurityE	130704-201501	30mg/支	检查	常温	35963-20-3
3136	130741	磺胺二甲嘧啶杂质A	SulfadimidineimpurityA	130741-202001	30mg	其他,其他	10-30℃	127-79-7
3137	130743	磺胺二甲嘧啶杂质E	SulfadimidineimpurityE	130743-202001	30mg	其他,其他	10-30℃	144-80-9
3138	130744	异烟酸(吡啶-4-甲酸)	Isonicotinicacid(pyridine-4-carboxylicacid)	130744-202301	50mg	供系统适用性试验用	阴凉处	55-22-1
3139	130745	异烟酰胺(吡啶-4-甲酰胺)	Isonicotinamide(pyridine-4-carboxamide)	130745-202301	50mg	供系统适用性试验用	阴凉处	1453-82-3
3140	130746	烟酰胺(吡啶-3-甲酰胺)	Nicotinoylhydrazide(pyridine-3-carbohydrazide)	130746-202301	50mg	供系统适用性试验用	阴凉处	553-53-7
3141	130750	N-甲基加替沙星	N-MethylGatifloxacin	130750-201501	100mg	供HPLC系统适用性试验用	4℃, 避光	/
3142	130751	2-甲基哌嗪加替沙星	2-MethylpiperazineGatifloxacin, 1-Cyclopropyl-6-fluoro-1,4-dihydro-8-methoxy-7-(2-methyl-1-piperazinyl)-4-oxo-3-quinolinecarboxylicacid	130751-201801		50 其他,其他	4℃	1029364-65-5
3143	130752	8-羟基加替沙星	8-HydroxyGatifloxacin, 1-Cyclopropyl-6-fluoro-1,4-dihydro-8-hydroxy-7-(3-methyl-1-piperazinyl)-4-oxo-3-quinolinecarboxylicacid	130752-201801		50 其他,其他	4℃	616205-76-6

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
3144	130753	8-氟加替沙星	8-FluoroGatifloxacin, 1-Cyclopropyl-6,8-difluoro-1,4-dihydro-7-(3-methyl-1-piperaziny)-4-oxo-3-quinolinecarboxylicacid	130753-201801	50mg	其他,其他	4℃	103460-89-5
3145	130754	加替沙星N-甲基物	GatifloxacinN-Methyl, 1-Cyclopropyl-7-(3,4-dimethyl-1-piperaziny)-6-fluoro-1,4-dihydro-8-methoxy-4-oxo-3-quinolinecarboxylicacid	130754-201801	50mg	其他,其他	4℃	114213-69-3
3146	130785	那他霉素	Natamycin	130785-202001	100mg	含量/限量测定用	避光,2-8℃	7681-93-8
3147	130786	头孢噻吩杂质A	CefalotinimpurityA	130786-202001	20mg	供系统适用性试验用	避光,2-8℃	34691-02-6
3148	130787	头孢噻吩3-位异构体	3-IsomerCefalotin	130787-202001	20mg	鉴别/检查用	避光,2-8℃	3432-90-4
3149	130790	他唑巴坦杂质A	TazobactamImpurityA	130790-202001	30mg	鉴别/检查用	避光,2-8℃	/
3150	135001	硫乙醇酸盐流体对照培养基	FluidThioglycollateReferenceMedium (FTRM)	135001-202305	11.9g/400mL/袋	检查	10-30℃	无
3151	135002	改良马丁对照培养基	ModifiedMartinReferenceMedium (MMRM)	135002-202004	11.4g/400mL/袋	鉴别/检查用	10-30℃	无
3152	135003	营养琼脂对照培养基	NutrientAgarReferenceMedium (NARM)	135003-202106	9.9g/300mL/袋	检查	10-30℃	无
3153	135004	营养肉汤对照培养基	NutrientBrothReferenceMedium (NBRM)	135004-201103	1.8g/100mL/袋	供培养基适用性实验用	阴凉处,避光	无
3154	135005	玫瑰红钠琼脂对照培养基	RoseBengalAgarReferenceMedium (RBARM)	135005-202005	9.2g/300mL/袋	鉴别/检查用	10-30℃	无
3155	135006	胆盐乳糖对照培养基	BileLactoseReferenceMedium	135006-202105	3.6/100mL/袋	其他	10-30℃	无
3156	135007	甘露醇氯化钠琼脂对照培养基	MannitolSaltAgarReferenceMedium (MSARM)	135007-202406	22.2g/200mL/袋	检查	10-30℃	无
3157	135008	沙氏葡萄糖液体对照培养基	SabouraudDextroseBrothReferenceMedium (SDBRM)	135008-202104	6.0g/200mL	鉴别/检查用	10-30℃	无
3158	135009	麦康凯琼脂对照培养基	MacConkeyAgarReferenceMedium (MCARM)	135009-202306	10.0g/200mL	检查	10-30℃	无
3159	135010	沙门、志贺菌属琼脂对照培养基	SalmonellaShigellaAgarReferenceMedium	135010-202403	18.0g/300mL	检查	10-30℃	无
3160	135012	4-甲基伞形酮葡萄糖苷酸 (MUG) 对照培养基	4-MethylumbelliferylGlucuronideReferenceMedium (MUGRM)	135012-202003	2.3g/100mL/袋	鉴别/检查用	10-30℃	无
3161	135013	沙氏葡萄糖琼脂对照培养基	SabouraudDextroseAgarReferenceMedium (SDARM)	135013-202405	13.0g/200mL/袋	检查	10-30℃	无
3162	135014	念珠菌显色对照培养基	CandidaChromaticAgarReferenceMedium	135014-202202	4.8g/100mL	检查	10-30℃	无
3163	135015	绿脓菌素测定用对照培养基基础	BaseofPseudomonasAgarPReferenceMedium (BPAPRM)	135015-201001	13.9g/300mL/袋	供培养基适用性实验用	阴凉处,避光	无
3164	135016	梭菌增菌对照培养基	ClostridiaReinforcedReferenceMedium	135016-202203	7.6g/200mL/袋	检查	10-30℃	无
3165	135017	哥伦比亚琼脂对照培养基	ColumbiaAgarReferenceMedium	135017-202203	8.8g/200mL/袋	检查	10-30℃	无
3166	135018	玉米琼脂对照培养基	CornMealAgarReferenceMedium (CMARM)	135018-202202	5.1g/300mL	检查	10-30℃	无
3167	135019	溴化十六烷基三甲铵琼脂对照培养基	CetrimideAgarReferenceMedium (CARM)	135019-202103	9.1g/200mL	鉴别/检查用	10-30℃	无
3168	135020	四硫磺酸钠亮绿对照培养基基础	BaseofTetrathionateBrothAgarReferenceMedium (BTTBRM)	135020-201902	4.6g/100mL/袋	鉴别/检查用	10-30℃	无
3169	135021	乳糖发酵对照培养基	LactoseFermentationReferenceMedium (LFRM)	135021-202103	6.0g/200mL	检查	10-30℃	无
3170	135022	酵母浸出粉胨葡萄糖琼脂对照培养基	Yeast-extractPeptoneDextroseAgarReferenceMedium (YPDARM)	135022-201802	9.4g/200mL/袋	其他,其他	常温	无
3171	135023	洋葱伯克霍尔德菌群选择性琼脂对照培养基基础	BurkholderiacepaciacomplexSelectiveAgarReferenceMediumBase	135023-202301	12.32g/袋/300mL	检查	10-30℃	无
3172	135024	洋葱伯克霍尔德菌群选择性琼脂对照培养基添加剂	BurkholderiacepaciacomplexSelectiveAgarReferenceMediumSupplement	135024-202301	1mL/支	检查	2-8℃	无
3173	135025	胰酪大豆胨琼脂对照培养基	Soybean-CaseinDigestAgarReferenceMedium (TSARM)	135025-202406	12.0g/300mL/袋	检查	10-30℃	无
3174	135026	胰酪大豆胨液体对照培养基	Soybean-CaseinDigestBrothReferenceMedium (TSBRM)	135026-202103	6.0g/200mL	鉴别/检查用	10-30℃	无

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
3175	135027	R2A琼脂对照培养基	R2AReferenceMedium(RRM)	135027-202404	5.5g/300mL/袋	检查	10-30℃	无
3176	135028	三糖铁琼脂对照培养基	TripleSugarIronAgarReferenceMedium(TSIARM)	135028-202303	12.7g/200mL	检查	10-30℃	无
3177	135029	RV沙门菌增菌液体对照培养基	Rappaport-VassiliadisSalmonellaEnrichmentBrothReferenceMedium(RVSB)	135029-202303	5.4g/200mL/袋	检查	10-30℃	无
3178	135030	麦康凯液体对照培养基	MacConkeyBrothReferenceMedium(MCBRM)	135030-202204	7.0g/200mL	检查	10-30℃	无
3179	135031	紫红胆盐葡萄糖琼脂对照培养基	VioletRedBileGlucoseAgarReferenceMedium(VRBGARM)	135031-201902	8.3g/200mL	鉴别/检查用	常温	无
3180	135032	肠道菌增菌液体对照培养基	EnterobacteriaEnrichmentBrothReferenceMedium(EEBRM)	135032-202303	9.0g/200mL/袋	检查	10-30℃	无
3181	135033	木糖赖氨酸脱氧胆酸盐琼脂对照培养基	XyloseLysineDeoxycholateAgarReferenceMedium(XLDARM)	135033-202103	11.0g/200mL/袋	检查	10-30℃	无
3182	135050	▲硫柳汞钠	Thimerosal	135050-201401	50mg/支	供HPLC法含量测定用	常温	54-64-8
3183	135051	苯扎溴铵	Benzylidodecyltrimethylammoniumbromide	135051-202002	约2.5mL/支	含量/限量测定用	10-30℃	7281-4-1
3184	140601	酪蛋白	Casein	140601-202227	7g/瓶	效力/效价测定	密封, 10-30℃	9000-71-9
3185	140602	可溶性淀粉	solubileStarch	140602-200814	8g	效价测定	常温	/
3186	140603	玻璃酸酶	Hyaluronidase	140603-202212	191IU/瓶	效力/效价测定	-20℃	9001-54-1
3187	140604	尿激酶	Urokinase	140604-202125	1560IU/瓶	效价测定用	-20℃	/
3188	140605	凝血酶(牛血)	Thrombin (bovine)	140605-202228	160BP单位/瓶	效力/效价测定	-20℃	/
3189	140606	纤维蛋白溶酶原(牛血)	Plasminogen (Bovine)	140606-202127	88酪蛋白单位/瓶	效力/效价测定	-20℃	/
3190	140607	纤维蛋白原(牛血)	Fibrinogen (bovine)	140607-202244	70mg可凝蛋白/支	效力/效价测定	-20℃	/
3191	140608	牛血红蛋白	Hemoglobin	140608-202217	5g/瓶	效力/效价测定	10-30℃	/
3192	140609	酪氨酸	Tyrosine	140609-202215	100mg	含量测定	遮光, 10-30℃	60-18-4
3193	140610	溶酶小球菌底物	LysomicrococcusSubstration	140610-202214	22mg	效力/效价测定	-20℃	/
3194	140611	辅酶Q10	Ubidecarenone	140611-202107	50mg	含量测定	避光, 阴凉处	303-98-0
3195	140613	磷酸转乙酰化酶	Phosphotransacetylase	140613-202046	30U/瓶	效价测定用	-20℃	/
3196	140614	乙二膦酸二锂盐	AcetylphosphateDilithium	140614-202215	约300mg/瓶	效力/效价测定	密封, -20℃	/
3197	140619	血清白蛋白(牛)	SerumAlbumin (bovine)	140619-202330	21.7mg/瓶	供含量测定用	密封, -20℃	9048-46-8
3198	140620	降纤酶	Defibrase	140620-202303	176单位/瓶	供降纤酶效价测定用	-20℃	/
3199	140621	胰激肽原酶	Pancreatickininogenase	140621-202108	46IU/瓶	效价测定用	-20℃	/
3200	140622	肠膜状明串珠菌	Leuconostocmesenteroides	140622-200610	0.2mL冻干粉	供生产右旋糖酐用菌种用	4℃, 避光	/
3201	140623	尿肠球菌	Enterococcusfaecalis	140623-200708	/	供生产乳糖酶用菌种用	4℃, 避光	无
3202	140625	凝血酶	Thrombin(bovine)	140625-202215	680单位/瓶	效力/效价测定	-20℃	9048-46-8
3203	140626	纤维蛋白原	Fibrinogen	140626-202213	凝固物含量	效力/效价测定	-20℃	/
3204	140629	利巴韦林	Ribivirin	140629-202204	25mg	含量测定	10-30℃	36791-04-5
3205	140630	阿昔洛韦	Aciclovir	140630-202004	100mg/瓶	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	10-30℃	59277-89-3
3206	140631	鸟嘌呤	Guanine	140631-202008	50mg/瓶	鉴别/检查用	2-8℃	73-40-5
3207	140632	胱氨酸	Cystine	140632-202204	100mg	含量测定	遮光, 10-30℃	56-89-3
3208	140633	人胰岛素	humaninsulin	140633-202208	25mg	含量测定	避光, -20℃	11061-68-0
3209	140634	人胰岛素单体-二聚体	RecombinantHumanInsulinmonomer-dimer	140634-202104	4mg	其他, 其他	遮光, 密封, -20℃	/
3210	140635	重组人生长激素	Recombinanthumangrowthhormone, rhGH	140635-202206	0.98mg	含量测定	遮光, -20℃	82030-87-3
3211	140636	重组人生长激素单体-二聚体	rhGHmonomer-dimer	140636-201804	0.5mg/瓶	供HPLC法含量测定项下系统适用性试验用	-20℃, 避光	/
3212	140647	低分子量肝素	Lowmoleculareweightheparin	140647-201602	约10mg/支	供效价测定用	-20℃, 避光	9041-8-1
3213	140648	D-葡萄糖醛酸	D-GlucuronicAcid	140648-202306	100mg	含量测定	遮光, 10-30℃	6556-12-3
3214	140649	D-盐酸氨基葡萄糖	D-Glucosaminehydrochloride	140649-202208	200mg	含量测定	遮光, 10-30℃	66-84-2
3215	140650	蚓激酶	Lumbrokinase	140650-201804	24000单位/支	供效价测定用	-20℃, 避光	/
3216	140651	D-甘露糖	D-Mannose	140651-202206	100mg	含量测定	10-30℃	3458-28-4
3217	140652	甘露聚糖肽	Mannatide	140652-200401	100mg	供鉴别检查用	阴凉处, 避光	/

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
3218	140658	腺苷钴胺	Cobamamide	140658-202204	100mg	含量测定	避光, 10-30℃	13870-90-1
3219	140659	前列地尔	Alprostadil	140659-201805	10mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	-20℃	745-65-3
3220	140660	氟尿苷	Floxuridine	140660-202002	30mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 10-30℃	50-91-9
3221	140661	次黄嘌呤	Hypoxanthine	140661-202005	20mg	含量/限量测定用	遮光, 2-8℃	68-94-0
3222	140662	黄嘌呤	Xanthine	140662-200802	20mg	供系统适应性实验用	4℃	69-89-6
3223	140664	科博肽	Cobratide	140664-202203	5mg	含量测定	-20℃	/
3224	140665	鲑降钙素	Calcitonin(Salmon)	140665-202305	10mg	供HPLC法鉴别、含量测定及生物活性测定用	遮光, 密封, -20℃	47931-85-1
3225	140666	辅酶A	CoenzymeA	140666-202203	50mg	含量测定	密封, 2-8℃	/
3226	140667	醋酸丙氨瑞林	AlarelinAcetate	140667-202103	20mg	含量测定	遮光, 密封, -20℃	79561-22-1
3227	140668	D-核糖	D-ribose	140668-202003	50mg	含量/限量测定用	10-30℃	50-69-1
3228	140669	肌苷	Inosine	140669-202007	50mg/瓶	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	10-30℃	58-63-9
3229	140670	细胞色素C	CytochromeC	140670-201902	4mg/支	鉴别/检查用	2-8℃	9007-43-6
3230	140671	乙酰半胱氨酸	Acetylcysteine	140671-202204	100mg	含量测定	密封, 阴凉处	616-91-1
3231	140672	N-乙酰-L-酪氨酸	N-Acetyl-L-tyrosine	140672-202202	100mg	含量测定	避光, 10-30℃	537-55-3
3232	140673	盐酸赖氨酸	L-LvsineHydrochloride	140673-202412	100mg	供鉴别、检查及含量测定	避光, 10-30℃	657-27-2
3233	140674	三磷酸腺苷二钠	Adenosinedisodiumtriphosphate	140674-201502	20mg/瓶	供HPLC法鉴别与杂质检查	4℃, 避光	34369-07-8
3234	140675	胞磷胆碱钠	CiticolineSodium	140675-202107	50mg	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	33818-15-4
3235	140676	苯丙氨酸	Phenylalanine	140676-202301	100mg	供鉴别、检查及含量测定	避光, 10-30℃	63-91-2
3236	140677	脯氨酸	Proline	140677-202310	100mg	供鉴别、检查及含量测定	避光, 10-30℃	147-85-3
3237	140680	丙氨酸	Alanine	140680-202206	100mg	含量测定	密封, 10-30℃	56-41-7
3238	140681	缬氨酸	Valine	140681-202204	100mg	含量测定	遮光, 密封, 10-30℃	72-18-4
3239	140682	苏氨酸	Threonine	140682-202103	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	72-19-5
3240	140683	L-异亮氨酸	Isoleucine	140683-202103	100mg	含量测定	避光, 10-30℃	73-32-5
3241	140684	甲硫氨酸	Methionone	140684-202404	100mg	供鉴别、检查及含量测定	避光, 密封, 10-30℃	63-68-3
3242	140685	精氨酸	L-Arginine	140685-202209	100mg	含量测定	密封, 10-30℃	74-79-3
3243	140686	色氨酸	Tryptophan	140686-202205	100mg	含量测定	遮光, 10-30℃	73-22-3
3244	140687	亮氨酸	leucine	140687-202407	100mg	含量测定	遮光, 密封, 10-30℃	61-90-5
3245	140688	丝氨酸	Serine	140688-202104	100mg/瓶	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密封, 10-30℃	56-45-1
3246	140689	甘氨酸	Glycine	140689-202308	100mg	供鉴别、检查及含量测定	遮光, 10-30℃	56-40-6
3247	140690	谷氨酸	L-Glutamicacid	140690-202305	100mg	含量测定	遮光, 密封, 10-30℃	56-86-0
3248	140691	门冬氨酸	Asparticacid	140691-202403	100mg	供鉴别、检查及含量测定	密封, 10-30℃	56-84-8
3249	140692	云芝胞内糖肽	PolystictusGlycopeptide	140692-202002	200mg	鉴别/检查用	2-8℃/避光	/
3250	140693	盐酸组氨酸	HistidineHydrochloride	140693-201904	100mg/瓶	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	5934-29-2
3251	140697	脑蛋白水解物	CerebroproteinHydrolysate	140697-201806	1ml/支	鉴别/检查用	4℃	/
3252	140698	小牛血去蛋白提取物	DeproteinizedCalfBloodExtractives	140698-201401	2ml/支	供活力测定系统适用性试验用	4℃, 避光	/
3253	140699	盐酸半胱氨酸	CysteineHydrochloride	140699-202105	100mg	检查	遮光, 10-30℃	7048-4-6
3254	140700	舍雷肽酶	Serrapeptase	140700-200401	25mg	供鉴别用	4℃	/
3255	140701	甘精胰岛素	InsulinGlargine	140701-202004	15mg	含量测定	避光, 密封, -20℃	160337-95-1
3256	140702	丙氨酰谷氨酰胺	N(2)-L-alanyl-L-glutamine	140702-202005	50mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	2-8℃	39537-23-0
3257	140703	去羟肌苷	Didanosine	140703-202302	100mg	供含量测定用	避光, 阴凉处	69655-05-6
3258	140704	琥珀酰明胶	SuccinylateolGelatin	140704-202203	700mg	含量测定	阴凉处	/
3259	140705	L-谷氨酰胺	L-Glutamine	140705-202205	600mg	含量测定	避光, 10-30℃	56-85-9

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
3260	140706	还原型谷胱甘肽	ReducedGlutathione	140706-202004	200mg/瓶	含量/限量测定用	遮光, 2-8℃	70-18-8
3261	140708	胸腺嘧啶	Thymine	140708-201902	100mg	有关物质检查用	常温	65-71-4
3262	140709	环磷酸腺苷	AdenosineCyclophosphate	140709-202306	50mg	供鉴别及含量测定用	遮光, 阴凉处	60-92-4
3263	140710	单磷酸阿糖腺苷	VidarbineMonophosphate	140710-201703	50mg/支	含量/限量测定用	4℃, 避光	29984-33-6
3264	140711	生长抑素	Somatostatin	140711-202006	15mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 2-8℃	38916-34-6
3265	140712	凝乳酶	Chymosin	140712-201302	50mg/瓶	供效价测定用	-20℃, 避光	/
3266	140713	抗眼镜蛇毒原血浆	Sodiumdeoxyribosecytidylicacid	140713-200501	约20mg/支	供检查用	4℃, 避光	/
3267	140715	脱氧核糖胞嘧啶核苷酸钠 (C)	deoxyribosecytidylicacidsodium(dCMP-Na)	140715-201803	20mg/瓶	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	-20℃	13085-50-2
3268	140716	脱氧核糖腺嘌呤核苷酸钠 (A)	deoxyriboseadenylicacidsodium(dAMP-Na)	140716-201803	20mg/瓶	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	-20℃, 避光	653-63-4
3269	140717	脱氧核糖胸腺嘧啶核苷酸钠 (T)	Sodiumdeoxyribosethymidylic	140717-201803	20mg/瓶	其他, 其他, 其他, 其他	-20℃/避光	33430-62-5
3270	140718	脱氧核糖鸟嘌呤核苷酸钠	deoxyriboseguarylicacidsodium(dGMP-Na)	140718-202003	20mg/瓶	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	-20℃	87713-30-2
3271	140719	一磷酸腺苷钠	Adenosine5'-MonophosphateSodiumsalt	140719-200501	20mg/支	供鉴别用	常温	/
3272	140720	猪胰岛素	porcineInsulin	140720-202103	15mg	含量测定	遮光, 密封, -20℃	12584-58-6
3273	140721	角鲨烯	Squalene	140721-202303	0.5ml/支	供鉴别与含量测定用	避光, 2-8℃	111-02-4
3274	140723	γ-氨基酪氨酸	γ-AminobutyricAcid	140723-200501	20mg/支	供鉴别用	常温	/
3275	140724	脱氧核糖核酸	DeoxyribonucleicAcid	140724-201401	10mg/瓶	供检查用	4℃, 避光	73049-39-5
3276	140725	二十二碳六烯酸乙酯	EthylDocosahexaenoate	140725-202303	1ml	供多烯酸乙酯及制剂鉴别与含量测定用	避光, 2-8℃	81926-94-5
3277	140726	二十碳五烯酸乙酯	EthylEicosapentaenoate	140726-202303	1ml/支	供多烯酸乙酯及制剂鉴别与含量测定用。	避光, 2-8℃	86227-47-6
3278	140727	醋酸去氨加压素	DesmopressinAcetate	140727-202103	20mg	含量测定	遮光, 密封, 2-8℃	16789-98-3
3279	140728	胸腺五肽	Thymopentin	140728-202107	50mg	含量测定	避光, 2-8℃	69558-55-0
3280	140729	赖脯胰岛素	InsulinLispro	140729-202103	15mg	含量测定	遮光, 密封, -20℃	133107-64-9
3281	140730	醋酸奥曲肽	OctreotideAcetate	140730-202306	20mg	供HPLC法鉴别和含量测定	遮光, 密封, 2-8℃	83150-79-6
3282	140731	尤瑞克林	UrinaryKallidinogenase	140731-200501	1.6PNA单位/	供鉴别用	-20℃, 避光	/
3283	140732	门冬酰胺酶 (埃希)	Asparaginase(Escherichia)	140732-201702	约5mg/瓶	供鉴别用	4℃, 避光	/
3284	140733	门冬酰胺酶 (欧文菌)	Asparaginase(Owenism)	140733-200501	5mg/支	供鉴别用	4℃	/
3285	140734	鲑降钙素	Calcitonin(Salmon)	140734-200501	1mg/支	供有关物质检查用	-20℃, 避光	/
3286	140735	5'-胞苷酸	Cytidine-5'-monophosphate	140735-202106	10mg	鉴别/检查用	2-8℃	63-37-6
3287	140736	4'-羟基苯乙酸	4'-Hydroxyphenylaceticacid	140736-200501	10mg/支	供鉴别与含量测定用	4℃, 避光	/
3288	140737	5'-羟基吲哚乙酸	5'-Hydroxyindole-3-aceticacid	140737-200501	10mg/支	供HPLC法含量测定用	4℃	/
3289	140738	马尿酸	Hippuricacid	140738-200501	40mg/支	供HPLC法含量测定用	4℃	/
3290	140739	苯乙酰胺谷氨酰胺	PhenylacetylGlutamine	140739-200501	40mg/支	供HPLC法含量测定用	4℃	/
3291	140743	醋酸曲普瑞林	TriptorelinAcetate	140743-202204	15mg	供鉴别和含量测定用	遮光, 密封, 2-8℃	57773-63-4
3292	140746	氧化型谷胱甘肽	Glutathioneoxidized	140746-201703	10mg/瓶	供有关物质检查用	4℃, 避光	27025-41-8
3293	140747	门冬酰胺	/	140747-201001	50mg	供鉴别用	常温	/
3294	140749	门冬氨酸鸟氨酸	ornithineAspartate	140749-201903	50mg/瓶	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	2-8℃	3230-94-2
3295	140750	普罗瑞林	Protirelin	140750-201402	20mg	供HPLC法鉴别和含量测定	-20℃, 避光	24305-27-9
3296	140752	角鲨烷	Squalane	140752-202103	0.3ml/支	含量/限量测定用	避光, 2-8℃	111-01-3
3297	140754	戈那瑞林	Gonadorelin	140754-202003	15mg		0 遮光, 密封, -20℃	33515-09-2
3298	140756	门冬氨酸镁	/	140756-200801	25mg	供鉴别用	常温	/
3299	140757	门冬氨酸钾	D,L-PotassiumAspartate	140757-200801	25mg	供鉴别用	常温	394208-50-5
3300	140758	三磷酸胞苷二钠	CytaiineDisodiumTriphosphate	140758-202302	30mg	供含量测定用	遮光, -20℃	36051-68-0
3301	140760	胸腺法新	Thymalfasin	140760-202106	15mg	含量测定	遮光, 2-8℃	69440-99-9
3302	140761	环-(L-丙氨酸-L-谷氨酰胺)	Cyclo(-Ala-Gln)	140761-202304	15mg	供有关物质检查用	-20℃	268221-76-7
3303	140762	L-焦谷氨酰-L-丙氨酸	Pyr-Ala-OH	140762-202103	30mg	检查	-20℃	21282-08-6

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
3304	140763	L-焦谷氨酸	Pyr-OH	140763-201602	50mg/支	供有关物质检查	4℃, 避光	98-79-3
3305	140764	D-丙氨酸-L-谷氨酰胺	H-D-Ala-Gln-OH	140764-201903	15mg/支	鉴别/检查用	-20℃	205252-36-4
3306	140765	L-丙氨酸-L-谷氨酸	H-Ala-Glu-OH	140765-202203	20mg	检查	-20℃	13187-90-1
3307	140766	环-(L-丙氨酸-L-谷氨酸)	Cyclo(-Ala-Glu)	140766-201803	20mg/支	供有关物质检查用	-20℃	16364-36-6
3308	140770	胰激肽原酶	Pancreatickininogenase	140770-202303	约440单位/瓶	供鉴别及纯度检查用	2-8℃	/
3309	140771	L-肌肽	L-Carnosine	140771-201001	50mg/支	供检查及含量测定用	4℃, 避光	/
3310	140772	聚普瑞锌	Polaprezinc	140772-201001	20mg/瓶	供IR鉴别用	4℃, 避光	/
3311	140781	醋酸精氨酸	ArginineAcetate	140781-200801	50mg/支	供鉴别用	常温	/
3312	140783	β-丙氨酸	β-Alanine	140783-202404	20mg	供检查用	避光, 10-30℃	107-95-9
3313	140784	盐酸阿糖胞苷	CytarabineHydrochloride	140784-202402	50mg	供含量及有关物质测定用	2-8℃	69-74-9
3314	140785	乌司他丁	Ulinastatin	140785-202102	1036U/瓶	效力/效价测定	-20℃	/
3315	140787	肝素钠	Heparinsodium	140787-202403	300mg	供有关物质检查用	避光, 2-8℃	9041-8-1
3316	140788	硫酸皮肤素	Dermatansulfate	140788-202202	30mg	供系统适用性试验用	避光, 2-8℃	/
3317	140789	多硫酸软骨素	OversulfatedChondroitinSulfate	140789-202202	30mg	检查	避光, 2-8℃	/
3318	140790	前列腺素A1	prostaglandinA1	140790-202103	约5mg/瓶	鉴别/检查用	避光, -20℃	14152-28-4
3319	140791	前列腺素B1	prostaglandinB1	140791-202103	约5mg/瓶	鉴别/检查用	避光, -20℃	13345-51-2
3320	140792	硫酸软骨素钠	Chondroitinsulfatesodium	140792-202003	250mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 2-8℃	9082-7-9
3321	140793	N-乙酰-半胱氨酸1-鲑降钙素	N-acetyl-Cys1-calcitonin	140793-201001	2mg/瓶	供系统适用性试验用	4℃, 避光	/
3322	140794	磺基丙氨酸	/	140794-201001	50mg	供检查用	常温	/
3323	140795	脱苏氨酸8奥曲肽	des-Thy-ol8-octreotide	140795-202203	2mg	供系统适用性试验用	避光, 密封, -20℃	/
3324	140796	抗甘露聚糖肽血清	Anti-mannatideSerum	140796-202204	效价1:4	检查	2-8℃	/
3325	140797	曲普瑞林游离酸	Triptorelinfreeacid	140797-201702	5mg/支	HPLC法系统适用性试验用	4℃, 避光	/
3326	140798	苏氨酸	Threoninol	140798-201902	5mg/瓶	鉴别/检查用	-20℃/避光	3228-51-1
3327	140799	硫鸟嘌呤	Tioguanine	140799-201101	100mg/瓶	供HPLC鉴别与含量测定用	常温	/
3328	140800	环-(甘氨酸-谷氨酰胺)	Cyclo(-Gln-Gly)	140800-202102	10mg	检查	-20℃	52662-00-7
3329	140801	N-乙酰-L-色氨酸	N-Acetyl-L-Tryptophan	140801-201401	300mg/瓶	供鉴别与含量测定用	4℃, 避光	1218-34-4
3330	140802	醋酸赖氨酸	LysineAcetate	140802-202003	220mg/瓶	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	10-30℃	57282-49-2
3331	140803	消旋羟蛋氨酸钙	D, L-HydroxymethionineCalcium	140803-202103	220mg	含量测定	避光, 2-8℃	4857-44-7
3332	140804	酮缬氨酸钙	KetovalineCalcium	140804-202103	220mg	含量测定	2-8℃	51828-94-5
3333	140805	消旋酮异亮氨酸钙	D, L-KetoisoleucineCalcium	140805-202103	220mg	含量测定	避光, 2-8℃	66872-75-1
3334	140806	酮亮氨酸钙	KetoleucineCalcium	140806-202103	220mg	含量测定	避光, 2-8℃	51828-95-6
3335	140807	酮苯丙氨酸钙	CalciumPhenylpyruvate	140807-202103	220mg	含量测定	避光, 2-8℃	54865-40-6
3336	140808	降钙素C	CalcitoninC	140808-202403	5mg/支	供检查用	避光, 2-8℃	/
3337	140809	二磷酸腺苷二钠	Adenosinedisodiumdiphosphate	140809-201501	20mg/瓶	供HPLC法杂质检查	-20℃, 避光	16178-48-6
3338	140810	依诺肝素钠	Enoxaparin sodium	140810-201801	300mg/支	鉴别/检查用	4℃, 避光	/
3339	140811	达肝素钠	Dalteparin sodium	140811-201801	300mg/支	鉴别/检查用	4℃, 避光	/
3340	140812	那屈肝素钙	Nadroparin calcium	140812-201801	50mg/支	鉴别/检查用	4℃, 避光	/
3341	140813	3'-去氧肌苷	3'-deoxyinosine	140813-201501	5mg/支	供HPLC法有关物质检查	-20℃, 避光	13146-72-0
3342	140814	2'-去氧肌苷	2'-deoxyinosine	140814-201501	5mg/支	供HPLC法有关物质检查	-20℃, 避光	890-38-0
3343	140815	2', 3'-脱水肌苷	2', 3'-anhydroinosine	140815-201501	5mg/支	HPLC有关物质检查	4℃, 避光	31766-13-9
3344	140816	2', 3'-二去氧-2', 3'-二去氧肌	2', 3'-dideoxy-2', 3'-dideoxyinosine	140816-201501	5mg/支	HPLC有关物质检查	4℃, 避光	42867-68-5
3345	140817	肝素标准品	heparin	140817-202402	10mg	供效价测定用	避光, -20℃	9041-8-1
3346	140818	肝素对照品	heparin	140818-202102	50mg	供分子量与分子量分布系统适用性试验用	避光, 2-8℃	9041-8-1
3347	140819	肝素分子量对照品	Heparinmolecularweightcalibrant	140819-201501	25mg/瓶	实验用	4℃, 避光	9041-8-1
3348	140820	低分子肝素分子量对照品	Lowmolecularweightheparinformolecularweightcalibration	140820-201801	25mg/瓶	鉴别/检查用	4℃	/
3349	140823	矛头蝮蛇血凝酶对照品	HemocoagulaseBothropsAtrox	140823-202102	1mg	鉴别	-20℃	/
3350	140824	矛头蝮蛇血凝酶标准品	HemocoagulaseBothropsAtrox	140824-202102	81单位/瓶	效力/效价测定	-20℃	/
3351	140825	抗凝血酶(ATIII)	AntithrombinIII	140825-202303	约10IU/瓶	供效价测定用	密封, 2-8℃	52014-67-2

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
3352	140826	Xa因子 (FXa)	FactorXa	140826-202102	46kat/瓶	效力/效价测定	2-8℃	9002-5-5
3353	140827	IIa因子 (FIIa)	Factor IIa(Thrombin)	140827-202102	约45IU/瓶	效力/效价测定	2-8℃	9002-4-4
3354	140829	单唾液酸四己糖神经节苷脂钠	monosialotetrahexosylgangliosidesodium	140829-202203	25mg	含量测定	2-8℃	37758-47-7
3355	140830	胸腺法新杂质I	[D-Ser1]-Thymalfasin	140830-202102	3mg	供系统适用性试验用	避光, 2-8℃	/
3356	140832	3-氨基-2-哌啶酮	3-amino-2-Piperidinone	140832-201501	约25mg/支	有关物质检查	4℃, 避光	34294-79-6
3357	140833	门冬氨酸缩合物	2-[(3-amino-3-carboxypropanoyl)amino]butanedioicacid	140833-202202	25mg	检查	2-8℃	60079-22-3
3358	140834	发色底物S-2765	chromogenicsubstrateS-2765	140834-202102	约21.5mg/瓶	效力/效价测定	2-8℃	115388-96-0
3359	140835	发色底物S-2238	chromogenicsubstrateS-2238	140835-202102	约18.8mg/瓶	效力/效价测定	避光, 2-8℃	115388-96-0
3360	140836	双唾液酸四己糖神经节苷脂钠	DisialogangliosideGD1a. disodium	140836-201501	5mg/瓶	供检查及含量测定系统适用性试验	4℃, 避光	12707-58-3
3361	140837	双唾液酸二己糖神经节苷脂钠	DisialogangliosideGD3. disodium	140837-201501	5mg/瓶	供含量测定系统适用性试验用	4℃, 避光	62010-37-1
3362	140838	脑苷肌肽	Cattleencephalonglycosideignotin	140838-202002	2ml/支	其他, 其他, 其他	2-8℃	/
3363	140839	阿糖腺苷	Vidarabine	140839-201902	约20mg/瓶	其他, 其他	-20℃	5536-17-4
3364	140840	甘氨酸谷氨酰胺	GlycylGlutamine	140840-201601	20mg/瓶	供鉴别及系统适用性试验使用	常温	172669-64-6
3365	140841	辅酶Q9	CoenzymeQ9	140841-202303	4mg	供系统适用性试验用	避光, -20℃	303-97-9
3366	140842	甘氨酸酪氨酸	Glycyltyrosine	140842-202402	25mg	供HPLC法鉴别及含量测定	-20℃	658-79-7
3367	140843	脑蛋白水解物 (II)	CerebroproteinHydrolysate (II)	140843-201801	1ml/支	鉴别/检查用	4℃	/
3368	140844	环-(甘氨酸-酪氨酸)	Cyclo-(Gly-Tyr)	140844-202102	10mg/瓶	检查	-20℃	5845-66-9
3369	140846	硫酸氨基葡萄糖氯化钠	Glucosaminesulfatesodiumchloride	140846-202302	100mg	供鉴别、检查及含量测定	10-30℃	1296149-13-7
3370	140847	L-鸟氨酸盐酸盐	L-OrnithineMonohydrochloride	140847-202202	50mg	含量测定	遮光, 密封, 10-30℃	3184-13-2
3371	140849	2-甲基吡嗪	2-Methylpyrazine	140849-202403	100mg	供有关物质检查用	避光, 2-8℃	109-08-0
3372	140850	N,S-二乙酰半胱氨酸	N,S-diacetyl-L-cysteine	140850-202302	50mg	供有关物质检查用	避光, 密封, -20℃	18725-37-6
3373	140851	N,N'-二乙酰胱氨酸	N,N'-diacetyl-L-cystine	140851-202302	50mg	供有关物质检查用	避光, 密封, -20℃	5545-17-5
3374	140852	脾多肽对照提取物	LienalPolypeptideReferenceextract	140852-202001	2ml	鉴别/检查用	避光, 2-8℃	/
3375	140853	果糖嗉	Frutosazine	140853-202302	10mg	供盐酸氨基葡萄糖和硫酸氨基葡萄糖原料及制剂的HPLC有关物质检查用	2-8℃	13185-73-4
3376	140854	盐酸精氨酸	ArginineHydrochloride	140854-202001	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	密封, 10-30℃	1119-34-2
3377	140855	组氨酸	Histidine	140855-202001	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密封, 10-30℃	71-00-1
3378	140856	甘露特钠	SodiumOligomannate	140856-202001	300mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	/
3379	140857	5-氟尿嘧啶核苷	5-Fluorouridine	140857-202001	10mg	鉴别/检查用	10-30℃	316-46-1
3380	140858	艾博韦泰	Albuvirtide	140858-202001	约25mg/瓶	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, -20℃	1417179-66-8
3381	140859	脱氧果糖嗉	Deoxyfructosazine	140859-202302	10mg/支	供有关物质检查用	2-8℃	17460-13-8
3382	140861	中分子量羟乙基淀粉	MediumMolecularWeightHydroxyethylStarch	140861-202101	600mg	鉴别	10-30℃	/
3383	140862	阿扎胞苷	Azacitidine	140862-202101	25mg	含量测定	-20℃	320-67-2
3384	140863	L-甲硫氨酸亚砷	L-Methioninesulfoxide	140863-202201	100mg	供有关物质检查用	避光, 2-8℃	3226-65-1
3385	140864	L-犬尿氨酸	L-Kynurenine	140864-202201	50mg	供有关物质检查用	避光, 2-8℃	2922-83-0
3386	140866	依替巴肽	Eptifibatide	140866-202301	25mg	供鉴别及含量测定用	避光, -20℃	188627-80-7
3387	140867	丁二磺酸腺苷蛋氨酸	Ademetionine1,4-Butanedisulfonate	140867-202301	100mg	供鉴别及含量测定用	避光, 2-8℃	/
3388	140868	艾博韦泰系统适用性对照品	Albuvirtideforsystemsuitability	140868-202101	8mg/瓶	检查	-20℃	/
3389	140869	别嘌醇	Allopurinol	140869-202301	100mg	供鉴别及含量测定用	10-30℃	315-30-0
3390	140870	N-甲酰-L-犬尿氨酸 (甲酰犬尿氨酸)	N-Formyl-L-kynurenine	140870-202301	50mg	供有关物质检查用	避光, 2-8℃	3978-11-8
3391	140871	卡前列素氨丁三醇	CarboprostFromethamine	140871-202301	25mg/瓶	供鉴别、检查及含量测定使用	避光, -20℃	58551-69-2
3392	140872	比伐芦定	Bivalirudin	140872-202301	25mg	供鉴别、检查及含量测定	避光, -20℃	128270-60-0

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
3393	140873	中链甘油三酸酯(中链甘油三酯)	Medium-chainTriglycerides	140873-202301	0.5g/支	供含量测定用	遮光,阴凉处	/
3394	140876	胸腺肽分子量标准	MolecularWeightStandards	140876-201806	2mg/支	鉴别/检查用	-20℃	/
3395	140877	右旋糖酐分子量标准(套)	DextranStandardD0	140877-201203	套(10瓶/套, 100mg/瓶)	供右旋糖酐系列分子量与分子量测定用	常温	/
3396	150501	洋地黄	/	501-8004	约2.5g	效价测定	4℃, 避光	无
3397	150506	葡萄糖酸锑钠	SodiumStibogluconate	506-8906	约2.5g	效价测定	阴凉处	无
3398	150509	肝素钠	HeparinSodium, PorcineMucosal	150509-202213	18mg	供生物检定用	避光, 2-8℃	9041-8-1
3399	150510	磷酸组胺	Histaminebisphosphate	150510-202214	20mg	供降压物质检查用	遮光, 2-8℃	51-74-1
3400	150513	绒促性素	ChorionicGonadotrophin, Human	150513-201910	55IU/支	效价测定用	-20℃	无
3401	150519	胰岛素国家标准品	Insulin (INS)	150519-202203	支	含量测定	-20℃	无
3402	150521	硫酸鱼精蛋白	ProtamineSulphate	521-9102	约20mg	效价测定	-20℃, 避光	无
3403	150522	硫酸鱼精蛋白(鲑鱼)	ProtamineSulphate (Menhaden)	150522-201601	约20mg/支		4℃, 避光	无
3404	150524	人绝经尿促性腺素(HMG)	Menotropins	150524-201805	FSH220IU/支, LH203IU/支	效价测定用	-20℃	无
3405	150525	赖氨酸加压素	Lysinevasopressin	150525-202202	4.0IU	效力/效价测定	避光, -20℃	50-57-7
3406	150527	尿促卵泡素	Urofollitropin	150527-201601	213IU/支	效价测定	-20℃, 避光	无
3407	150528	硫酸鱼精蛋白(鲑鱼)	ProtamineSulphate (Salmon)	150528-202001	20mg	鉴别	遮光, 密封, 2-8℃	98001-69-5
3408	150529	缩宫素	oxytocin	150529-202203	274IU	效力/效价测定	避光, -20℃	50-56-6
3409	150530	促甲状腺素国家标准品	ThyroidStimulatingHormone (TSH)	150530-202204	0.5ml	效力/效价测定	-20℃/避光	无
3410	150531	促黄体生成激素	LuteinizingHormone (LH)	150531-201804	1.12IU/支, 0.5ml/支	其他, 其他	-20℃	无
3411	150533	人促卵泡生成素(FSH)免疫测定用国家标准品	NationalStandardFollicleStimulatingHormone (FSH), Human, Immunoassay	150533-201903	0.5ml	含量/限量测定用	-20℃	无
3412	150534	生长激素	GrowthHormone (GH)	150534-201602	2.3mIU/支	免疫测定	-20℃, 避光	无
3413	150535	人绒毛膜促性腺激素β亚单位国家标准品	β-Subunit-HumanChorionicGonadotrophin	150535-202203	0.5ml	效力/效价测定	-20℃/避光	无
3414	150536	人胎盘泌乳素(HPL)	NationalStandardforHumanplacentalactogen (HPL)	150536-9903	14.2μg/支	供免疫分析使用	-20℃, 避光	无
3415	150540	铁蛋白	Ferritin (Fer)	150540-201602	790ng/支	标准品, 免疫测定用	-20℃, 避光	无
3416	150542	甲胎蛋白免疫测定用国家标准品	NationalStandardMaterialofAlphaFetoprotein (AFP) forImmunoassay	150542-202204	0.5mL	含量测定	-20℃	无
3417	150543	前列腺特异性抗原(PSA)国家标准品	Prostatespecificantigen (PSA)	150543-202106	0.5mL/支	抗原/抗体检测	-20℃	无
3418	150544	游离前列腺特异性抗原国家标准品	FreeProstateSpecificAntigen, fPSA	150544-202103	0.5mL/支	抗原/抗体检测	-20℃	无
3419	150550	三碘甲酰原氨酸(T3)	3, 5, 3-triiodothyronine (T3)	150550-201203	50ng/支	供免疫分析用	-20℃, 避光	无
3420	150551	甲状腺素	Thyroxine (T4)	150551-202304	915ng/支	含量测定	-20℃	无
3421	150552	反三碘甲腺原氨酸国家标准品	3, 3', 5'-TriiodL-thyronine-thyroidhormone	150552-201903	860ng/支	其他	-20℃	5817-39-0
3422	150553	C-肽国家标准品	C-PeptideofHumanInsulin (C-P)	150553-202203	82ng/支	含量测定	-20℃	160369-86-8
3423	150554	胰高血糖素(Glu)	Glucagon (GLU)	150554-9410	19μIU/19ng/支	供免疫分析用	-20℃, 避光	无
3424	150555	人绒毛膜促性腺激素	humanchorionicgonadotropin	150555-201804	8.28IU/支, 0.5ml/支	其他, 其他	-20℃, 避光	无
3425	150556	抗甲状腺球蛋白抗体国家标准品	Anti-thyroglobulinantigody, Anti-Tg-Ab	150556-202203	0.5mL/支	试剂正确度评价用	-20℃	无
3426	150557	抗甲状腺过氧化物酶抗体国家标准品	Anti-thyroidperoxidaseantigody, Anti-Tpo-Ab	150557-202003	390IU/支	免疫测定用	-20℃	无
3427	150601	细菌内毒素工作标准品	ControlStandardofEndotoxin	150601-202495	盒(10支/盒, 90EU/支)	供检查用	2-8℃	无
3428	150603	鲎试剂国家参考品	/	150603-201003	2.2ml/支	供标定、复核、仲裁凝胶法鲎试剂灵敏度; 标定细菌内毒素标准品; 验证细菌内毒素检查法试验操作	-20℃, 避光	无
3429	150604	细菌内毒素国家标准品(干热法灭活验证用)	ReferenceStandardofEndotoxin (forInactivatedValidation)	150604-201802	10000EU/支	其他, 其他, 其他	4℃	无

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
3430	150605	细菌内毒素国家标准品（活性炭吸附力实验专用）	ReferenceStandardofEndotoxin (foradsorptionabilitytestofactivatedcharcoal)	150605-202303	10000EU	供检查用	2-8℃	无
3431	150607	细菌内毒素国家标准品（非水溶性样品用）	ReferenceStandardofEndotoxin (forwaterinsolublesamples)	150607-201801	700EU/支	其他,其他,其他	-20℃	无
3432	150608	细菌内毒素国家标准品（单核细胞活化反应测定用）	ReferenceStandardofEndotoxin (forMonocyteActivationTest)	150608-202101	150EU	供单核细胞活化反应测定用	-20℃	无
3433	150609	细菌内毒素质控标准品（肠道沙门氏菌）	ControlStandardofEndotoxin (Salmonellaenterica)	150609-202201	0.5ml/支	效力/效价测定	2-8℃	无
3434	150700	醋酸亮丙瑞林	LeuprorelinAcetate	150700-202403	20mg	供鉴别和HPLC法含量测定	遮光,密闭,-20℃	74381-53-6
3435	150701	醋酸特利加压素	Terlipressinacetate	150701-202002	20mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	避光,-20℃	14636-12-5
3436	150702	去甘氨酸特利加压素	Des-Glyl-Terlipressin	150702-201501	10mg/支	HPLC含量测定	-20℃,避光	无
3437	150703	盐酸高血糖素	GlucagonHydrochloride	150703-201501	20mg/支	HPLC含量测定	-20℃,避光	16941-32-5
3438	150704	酒石酸溴莫尼定	BrimonidineTartrate	150704-201801	200mg/支	含量/限量测定用,鉴别/检查用	4℃/避光	70359-46-5
3439	150800	细菌内毒素国家标准品（细菌内毒素检测用）	Referencestandardofbacterialendotoxin (forbacterialendotoxintest)	150800-201601	9000EU/支	细菌内毒素检测用	-20℃,避光	无
3440	160006	细菌内毒素检查用水（盒）	WATERFORBACTERIALENDOTOXINTEST	160006-202307	盒（10支/盒,5ml/支）	细菌内毒素检查	室温	无
3441	160008	细菌内毒素检查用水	/	160008-201801	盒（10支/盒,30ml/	细菌内毒素检测	阴凉处,避光	无
3442	160009	细菌内毒素检查用水	/	160009-201801	盒（10支/盒,50ml/	细菌内毒素检测	阴凉处,避光	无
3443	171201	■吗啡	Morphine	171201-201825	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	6009-81-0
3444	171202	■盐酸地芬诺酯	DiphenoxylateHydrochloride	171202-202005	50mg	含量/限量测定用	遮光,密闭,10-30℃	3810-80-8
3445	171203	■磷酸可待因	CodeinePhosphate	171203-201808	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	常温	41444-62-6
3446	171204	■枸橼酸芬太尼	FentanylCitrate	171204-201905	100mg/支	含量/限量测定用,鉴别/检查用	常温	990-73-8
3447	171205	■福尔可定	Pholcodine	171205-202006	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	10-30℃/避光	6254-99-5
3448	171210	■盐酸可卡因	CocaineHydrochloride	171210-202105	100mg	含量测定	遮光,10-30℃	53-21-4
3449	171212	■盐酸甲基安非他明	MethamphetamineHydrochloride	171212-202406	20mg	供有关物质检查用	遮光,10-30℃	51-57-0
3450	171213	■盐酸哌替啶	PethidineHydrochloride	171213-200803	100mg	供含量测定用	常温	/
3451	171214	盐酸罂粟碱	PapaverineHydrochloride	171214-201906	100mg/支	含量测定	常温/避光	61-25-6
3452	171215	■咖啡因	Caffeine	171215-202013	100mg	含量/限量测定用	遮光,10-30℃	1958-8-2
3453	171216	■蒂巴因	Thebaine	171216-201805	50mg	鉴别/检查用	常温/避光	115-37-7
3454	171217	■硝西洋	Nitrazepam	171217-201403	100mg	供TLC鉴别、UV法含量均匀度检查、溶出度检查和含量测定时用	常温	146-22-5
3455	171218	■阿普唑仑	Alprazolam	171218-202306	100mg	供含量测定用	遮光,10-30℃	28981-97-7
3456	171219	■艾司唑仑	Estazolam	171219-201604	100mg	供HPLC法含量测定用	常温	29975-16-4
3457	171220	■巴比妥	Barbital	171220-202303	100mg	供含量测定用	遮光,10-30℃	57-44-3
3458	171221	■异戊巴比妥	Amobarbital	171221-201203	100mg	供溶出度检查用	常温	57-43-2
3459	171222	■苯巴比妥	Phenobarbital	171222-202307	100mg	供含量测定用	遮光,密闭,10-30℃	1950-6-6
3460	171223	■司可巴比妥钠	SecobarbitalSodium	171223-202203	100mg	鉴别	遮光,密闭,10-30℃	309-43-3
3461	171224	那可丁	Noscapine	171224-201605	100mg	供含量测定用	常温	128-62-1
3462	171225	■地西洋	Diazepam	171225-202406	100mg	供含量测定用	遮光,10-30℃	439-14-5
3463	171227	■氯硝西洋	Clonazepam	171227-202105	100mg	含量测定	遮光,10-30℃	1622-61-3
3464	171228	2-氨基-2'-氯-5-硝基二苯酮	2-Amino-2-chloro-5-nitrobenzophenone	171228-200602	100mg	供检查时作对照用	常温	/
3465	171229	■奥沙西洋	Oxazepam	171229-201505	100mg	供UV法含量测定用	常温	604-75-1

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
3466	171230	■三唑仑	Triazolam	171230-201804	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	常温/避光	28911-01-5
3467	171237	▲盐酸伪麻黄碱	PseudoephedrineHydrochloride	171237-202211	100mg	含量测定	避光,10-30℃	345-78-8
3468	171238	■硫酸吗啡	MorphineSulfate	171238-201708	100mg	含量测定用	常温	64-31-3
3469	171239	盐酸纳洛酮	NaloxoneHydrochloride	171239-202208	50mg	含量测定	遮光,密闭,10-30℃	51481-60-8
3470	171240	盐酸纳洛酮杂质I((-)-4,5 α -环氧-3,14-二羟基吗啡喃-6-酮)	(-)-4,5 α -epoxy-3,14-dihydroxymorphinan-6-one	171240-202105	20mg	检查	遮光,密闭,10-30℃	33522-95-1(无水物)
3471	171241	▲盐酸麻黄碱	EphedrineHydrochloride	171241-202310	100mg	供含量测定用	遮光,10-30℃	50-98-6
3472	171242	■盐酸曲马多	TramadolHydrochloride	171242-202107	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	遮光,密闭,10-30℃	36282-47-0
3473	171243	■盐酸美沙酮	MethadoneHydrochloride	171243-202304	100mg	含量测定	遮光,密闭,10-30℃	1095-90-5
3474	171244	■盐酸丁丙诺啡	BuprenorphineHydrochloride	171244-202308	20mg	供含量测定用	遮光,10-30℃	53152-21-9
3475	171246	盐酸洛非西定	LofexidineHydrochloride	171246-201703	20mg/支	供含量测定用	常温	21498-08-8
3476	171247	▲盐酸甲基麻黄碱	MethylephedrineHydrochloride	171247-202303	100mg	供含量测定用	遮光,10-30℃	38455-90-2
3477	171248	■氯氮草	Chlordiazepoxide	171248-201403	100mg	供HPLC法鉴别、有关物质检查、UV法含量均匀度检查、溶出度检查、含量测定	常温	58-25-3
3478	171249	盐酸纳曲酮	NaltrexoneHydrochloride	171249-202304	20mg	供含量测定用	遮光,密闭,10-30℃	16676-29-2
3479	171250	■马来酸咪达唑仑	MidazolamMaleate	171250-201002	50mg	供UV法含量测定用	常温	/
3480	171252	■酒石酸双氢可待因	DihydrocodeineTartrate	171252-202003	50mg	含量/限量测定用	遮光,10-30℃	5965-13-9
3481	171253	■劳拉西泮	Lorazepam	171253-201803	100mg	含量/限量测定用,鉴别/检查用	常温/避光	846-49-1
3482	171254	2-氨基-2',5-二氯二苯甲酮	2-Amino-2'5-dichlorobenzophenone	171254-202002	100mg	含量/限量测定用	遮光,密闭,10-30℃	2958-36-3
3483	171255	■盐酸曲马多杂质I	TramadolHydrochlorideImpurityI	171255-202205	50mg	检查	遮光,密闭,10-30℃	73806-49-2
3484	171256	■盐酸吗啡	MorphineHydrochloride	171256-201503	100mg	供检查用	常温	6055-6-7
3485	171257	■盐酸氯胺酮	KetamineHydrochloride	171257-201603	100mg	供UV法含量测定用	常温	1867-66-9
3486	171258	■酒石酸唑吡坦	Zolpidemtartrate	171258-202203	100mg	含量测定	遮光,密闭,10-30℃	99294-93-6
3487	171259	■枸橼酸舒芬太尼	Sufentanilcitrate	171259-202203	20mg	含量测定	遮光,密闭,10-30℃	60561-17-3
3488	171260	■盐酸瑞芬太尼	RemifentanilHydrochloride	171260-202002	20mg	含量/限量测定用	10-30℃/避光	132539-07-2
3489	171261	■(重)酒石酸氢可酮	HydrocodoneTartrate/Bitartrate	171261-202003	50mg	含量/限量测定用	遮光,10-30℃	34195-34-1
3490	171262	■地佐辛	Dezocine	171262-202002	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	53648-55-8
3491	171263	■(+)-地佐辛	(+) Dezocine	171263-202002	100mg	含量/限量测定用	10-30℃/避光	58918-19-7
3492	171264	五氟利多	Penfluridol	171264-201301	100mg	供HPLC法鉴别和含量测定	常温	26864-56-2
3493	171265	■咪达唑仑	midazolam	171265-201402	100mg	供HPLC鉴别、有关物质检查和含量测定用	常温	59467-70-8
3494	171267	2-氨基-5-硝基二苯酮(硝西洋杂质)	2-Amino-5-nitrobenzophenone	171267-201001	50mg/支	供有关物质检查时作对照	常温	/
3495	171268	■枸橼酸芬太尼杂质I(N-苯基-1-(2-苯乙基)哌啶-4-胺)	N-phenyl-1-(2-phenylethyl)piperidin-4-amine	171268-201602	50mg	HPLC法系统适用性考察用	阴凉处,避光	21409-26-7
3496	171269	2-氨基-5-氯二苯酮(氯氮卓杂质I)	2-Amino-5-chlorobenzophenone	171269-201001	50mg/支	供有关物质检查时作对照	常温	/
3497	171270	N-脱烷基氟西泮(咪达唑仑杂质)	N-desalkylflurazepam	171270-201402	20mg	供含量测定时作系统适用性考察用	常温	2886-65-9
3498	171271	■盐酸羟考酮	OxycodoneHydrochloride	171271-202202	100mg	含量测定	遮光,10-30℃	124-90-3
3499	171272	盐酸纳美芬	NalmefeneHydrochloride	171272-202303	50mg	供含量测定用	遮光,10-30℃	1228646-72-7
3500	171273	加巴喷丁杂质I(2-氮杂螺[4,5]癸烷-3-酮)	GabapentinImpurityI(2-Azaspiro[4,5]decan-3-one)	171273-202402	50mg	供含量测定用	遮光,密闭,10-30℃	64744-50-9
3501	171275	▲N,N-二乙基乙二胺	N,N-diethylethane-1,2-diamine	171275-201501	0.2ml	供薄层色谱检查用	常温	100-36-7
3502	171276	奥沙西洋杂质I((3RS)-7-氯-2-氧代-5-苯基-2,3-二氢-1H-1,4-苯并二氮杂并[1,7]吡啶-3-乙酸酯)	(3RS)-7-chloro-2-oxo-5-phenyl-2,3-dihydro-1H-1,4-	171276-201501	50mg	供HPLC法检查用	常温	1824-74-4
3503	171277	奥沙西洋杂质II(6-氯-4-苯基喹唑啉-2-甲醛)	6-Chloro-4-phenylquinazoline-2-carbaldehyde	171277-201501	50mg	检查用	常温	5958-5-4

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
3504	171278	盐酸氟西汀杂质III (N-甲基-3-苯基丙胺盐酸盐)	N-methyl-3-phenylpropan-1-amineHydrochloride	171278-201501	20mg	供系统适用性考察用	常温	30684-07-2
3505	171279	奥氮平杂质I (2-甲基-5,10-二氢-4H-噻吩并[2,3-b][1,5]苯二氮杂 䓬-4-酮)	2-methyl-5,10-dihydro-4H-thieno[2,3-b]-[1,5]benzodiazepin-4-one	171279-201501	20mg	供检查用	常温	221176-49-4
3506	171280	阿立哌唑杂质I(7-[4-[4-(2,3-二氯苯基)-1-氧代哌嗪基]丁氧基]-3,4-二氢喹诺酮)	7-[4-[4-(2,3-dichlorophenyl)-1-oxidopiperazin-1-yl]butoxy]-3,4-dihydroquinolin-2(1H)-one	171280-202202	20mg	HPLC法杂质定位及系统适用性考察用	遮光, 密闭, 2-8℃	573691-09-5
3507	171281	阿立哌唑杂质II(7-[4-[4-(2,3-二氯苯基)-1-哌嗪基]丁氧基]喹诺酮)	7-[4-[4-(2,3-Dichlorophenyl)piperazin-1-yl]butoxy]quinolin-2(1H)-one	171281-202202	20mg	供HPLC杂质定位及系统适用性考察用	遮光, 密闭, 2-8℃	129722-25-4
3508	171282	■盐酸瑞芬太尼杂质II (4-(甲氧甲酰基)-4-(N-苯基-N-丙酰氨基)-1-哌啶草酸盐)	Methyl-4-[(propionyl)phenylamino]piperidine-4-carboxylateOxalate	171282-201501	20mg	系统适用性考察用	常温, 遮光	72996-78-2
3509	171283	盐酸去甲丙米嗪	DesmethylinipramineHydrochloride	171283-201501	20mg	供检查定位用	常温, 遮光	58-28-6
3510	171284	丙泊酚杂质I (3,3',5,5'-(四异丙基)联苯4,4'-二酚)	3,3'-5,5'-Tetraisopropylidiphenol	171284-201501	50mg	供HPLC法检查用	常温, 遮光	2416-95-7
3511	171285	丙泊酚杂质II(2,6-二异丙基-1,4-苯醌)	2,6-diisopropylbenzoquinone	171285-202202	0.2ml	含量测定	遮光, 密闭, -20℃	1988-11-0
3512	171286	盐酸氟西汀杂质I (7-氯-5-(2-氟苯基)-1,3-二氢-2H-1,4-苯并二氮杂 䓬-2-酮)	7-Chloro-5-(2-fluoro-phenyl)-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	171286-201501	20mg	供TLC法检查用	常温, 遮光	2886-65-9
3513	171287	盐酸氟西汀杂质II (5-氯-2-(2-乙氨基乙氨基)-2'-氟二苯甲酮盐酸)	[5-chloro-2-[[2-(diethylamino)ethyl]amino]phenyl](2-	171287-201501	20mg	供检查用	常温, 遮光	19347-55-8
3514	171288	■酒石酸布托啡诺	ButorphanolTartrate	171288-202202	100mg	含量测定	遮光, 密闭, 10-30℃	58786-99-5
3515	171289	N-苯基咪唑	N-phenylcarbazole	171289-201501	1g	做内标用	常温	1150-62-5
3516	171290	亚氨基联苯	Iminodibenzyl	171290-201501	50mg	供HPLC法检查用	阴凉处, 避光	494-19-9
3517	171292	氟烷杂质I(1,1,2-三氯-1,2,2-三氟乙烷)	1,1,2-Trichloro-1,2,2-trifluoroethane	171292-201601	0.1ml	本品供中国药典(二部)氟烷中GC法挥发性杂质检查时, 作对照用。	常温, 遮光	/
3518	171293	酒石酸布托啡诺右旋异构体	/	171293-201601	20mg	供系统适用性考察用	常温, 遮光	58787-00-1
3519	171294	苯妥英钠杂质I (2-羟基-1,2-二苯基乙酮)	2-Hydroxy-1,2-diphenylethanone	171294-201601	50mg	供系统适用性考察用	常温, 遮光	119-53-9
3520	171295	盐酸左布比卡因	LevobupivacaineHydrochloride	171295-202001	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	27262-48-2
3521	171296	枸橼酸坦度螺酮杂质I	TandospironeCitrateimpurity I	171296-202001	20mg	含量/限量测定用	遮光, 密封, 10-30℃	/
3522	171297	枸橼酸坦度螺酮杂质II	TandospironeCitrateimpurity II	171297-202001	20mg	含量/限量测定用	遮光, 密封, 10-30℃	/
3523	171298	枸橼酸坦度螺酮	TandospironeCitrate	171298-202302	100mg	供含量测定用	避光, 10-30℃	112457-95-1
3524	171299	■氢溴酸依他佐辛	EptazocineHydrobromide	171299-201801	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	72150-17-5
3525	171300	2-氨基-5-氯吡啶	5-chloropyrimidin-2-amine	171300-201801	100mg/瓶	鉴别/检查用	常温	1072-98-6
3526	171301	■甲苯磺酸瑞马唑仑	RemimazolamTosilate	171301-202102	50mg	含量测定	遮光, 密闭, 10-30℃	1425904-79-5
3527	171302	甲磺酸瑞波西汀	ReboxetineMesilate	171302-202001	100mg	含量/限量测定用	遮光, 10-30℃	98769-84-7
3528	171303	甲磺酸瑞波西汀杂质I ((±)-(2R, S)-2-[(S, R)-(2-乙氧基苯基)苯甲基]吗啉)	ReboxetineMesilateimpurity I	171303-202001	50mg	含量/限量测定用	遮光, 10-30℃	1923100-27-9
3529	171304	■吗啡-D3甲醇溶液(0.1mg/mL)	Morphine-D3Solution(0.1mg/mL)	171304-201801	1ml/支	其他, 其他	-20℃/避光	67293-88-3(吗啡-d3)
3530	171305	■海洛因	Heroin	171305-201801	20mg/支	含量/限量测定用	4℃/避光	561-27-3
3531	171306	盐酸奥布卡因	OxybuprocaineHydrochloride	171306-201901	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	5987-82-6
3532	171307	可待因酮	Codeinone	171307-201901	20mg/支	鉴别/检查用	常温/避光	467-13-0
3533	171309	左乙拉西坦	Levetiracetam	171309-202402	100mg	供含量测定用	遮光, 10-30℃	102767-28-2
3534	171310	左乙拉西坦酸	Levetiracetamacid	171310-202201	50mg	供HPLC含量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	103833-72-3
3535	171311	乙拉西坦	Etiracetam	171311-202201	50mg	系统适用性考察用	遮光, 密闭, 10-30℃	33996-58-6

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
3536	171312	盐酸文拉法辛杂质A (脱环己醇文拉法辛盐酸盐)	2-(4-methoxyphenyl)-N,N-dimethylethanamineHydrochloride	171312-201901	20mg/支	鉴别/检查用	避光	50822-98-5
3537	171313	奥氮平片杂质A	OlanzapineTabletsImpurityA	171313-202101	20mg	供系统适用性试验用	遮光, 2-8℃	138564-59-7
3538	171314	奥氮平片杂质G	OlanzapineTabletsImpurityG	171314-202101	20mg	含量/限量测定用	遮光, 10-30℃	161696-76-0
3539	171315	奥氮平片系统适用性对照品	Olanzapinetabletsforsystemsuitability	171315-202101	20mg	供系统适用性试验用	遮光, -20℃	/
3540	171316	盐酸度洛西汀杂质VIII (N-琥珀酰度洛西汀钡)	DuloxetineHydrochlorideImpurityVIII	171316-202001	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 10-30℃	/
3541	171317	■ 氢溴酸依他佐辛对映异构体	EptazocineHydrobromideEnantiomer	171317-202201	50mg	供异构体检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	72150-20-2
3542	171318	草酸艾司西酞普兰杂质I	EscitalopramOxalateImpurityI	171318-202001	50mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	144025-14-9(碱基)
3543	171319	草酸艾司西酞普兰杂质V	EscitalopramOxalateImpurityV	171319-202101	25mg	供含量测定用	遮光, 2-8℃	63284-72-0
3544	171320	草酸艾司西酞普兰杂质IV	EscitalopramOxalateImpurityIV	171320-202101	25mg	供含量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	1332724-03-4
3545	171321	草酸艾司西酞普兰杂质II	EscitalopramOxalateImpurityII	171321-202101	25mg	供含量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	1440961-11-4
3546	171322	草酸艾司西酞普兰杂质A	EscitalopramOxalateImpurityA	171322-202101	25mg	供含量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	64372-56-1
3547	171323	拉考沙胺	Lacosamide	171323-202402	100mg	供含量测定用	遮光, 10-30℃	175481-36-4
3548	171324	拉考沙胺S-异构体	LacosamideS-isomer	171324-202101	50mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	175481-37-5
3549	171325	盐酸奥布卡因杂质I(4-氨基-3-丁氧基苯甲酸)	OxybuprocaineHydrochlorideImpurityI(4-Amino-3-butoxybenzoicAcid)	171325-202001	50mg	含量/限量测定用	遮光, 2-8℃	23442-22-0
3550	171326	■ 盐酸纳布啡	NalbuphineHydrochloride	171326-202101	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	23277-43-2
3551	171327	盐酸度洛西汀杂质V (3-异构体草酸)	DuloxetineHydrochlorideImpurityV	171327-202101	20mg	供系统适用性试验用	遮光, 密闭, 10-30℃	959392-22-4(碱基)
3552	171328	盐酸度洛西汀杂质VII (光学异构体盐酸盐)	DuloxetineHydrochlorideImpurityVII	171328-202101	20mg	供系统适用性试验用	遮光, 密封, 10-30℃	910138-96-4
3553	171329	丁苯那嗪	Tetrabenazine	171329-202101	50mg	含量测定	避光, 10-30℃	58-46-8
3554	171330	富马酸喹硫平杂质H	QuetiapineFumarateImpurityH	171330-202201	20mg	供系统适用性试验用	遮光, 密闭, 10-30℃	1076199-40-0
3555	171331	富马酸喹硫平杂质B	QuetiapineFumarateImpurityB	171331-202201	20mg	供系统适用性试验用	遮光, 密闭, 10-30℃	5747-48-8
3556	171332	富马酸喹硫平杂质G	QuetiapineFumarateImpurityG	171332-202201	20mg	供系统适用性试验用	遮光, 密闭, 10-30℃	3159-7-7
3557	171333	富马酸喹硫平杂质I	QuetiapineFumarateImpurityI	171333-202201	20mg	供系统适用性试验用	遮光, 密闭, 2-8℃	329216-67-3
3558	171334	盐酸鲁拉西酮	LurasidoneHydrochloride	171334-202301	100mg	供含量测定用	遮光, 10-30℃	367514-88-3
3559	171335	盐酸鲁拉西酮杂质 (鲁拉西酮亚胺)	LurasidoneHydrochlorideimpurity	171335-202301	50mg	供含量测定用	遮光, 10-30℃	14805-29-9
3560	171336	氢溴酸伏硫西汀	VortioxetineHydrobromide	171336-202301	100mg	供含量测定用	遮光, 10-30℃	960203-27-4
3561	171337	帕利哌酮	Paliperidone	171337-202301	100mg	供含量测定用	遮光, 10-30℃	144598-75-4
3562	171338	阿戈美拉汀	Agomelatine	171338-202301	100mg	供含量测定用	避光, 遮光, 10-30℃	138112-76-2
3563	171339	氢溴酸西酞普兰杂质VI	CitalopramHydrobromideImpurityVI	171339-202301	20mg	供有关物质检查用	遮光, 10-30℃	55011-89-7
3564	190001	丙二醇	PropyleneGlycol	190001-202206	1ml	含量测定	避光, 10-30℃	57-66-6
3565	190002	大豆磷脂酰胆碱	Soybeanphosphatidylcholine	190002-202104	50mg	含量测定	避光, -20℃	8002-43-5
3566	190004	磷脂酰肌醇	Phosphatidylinositol	190004-202003	25mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, -20℃	97281-52-2
3567	190005	蛋黄磷脂酰胆碱	Eggvolkphosphatidylcholine	190005-202303	50mg	供含量测定用	避光, -20℃	93685-90-6
3568	190007	二甲基砒	DimethylSulfone	190007-201202	200mg	供检查用	常温	67-71-0
3569	190011	三棕榈酸甘油酯 (甘油三酸酯)	Glyceryltripalmitate	190011-201603	25mg/支	供检查用	-20℃, 避光	555-44-2
3570	190012	N-乙烯-2-吡咯烷酮	N-vinyl-2-pyrrolidone	190012-202205	1ml	检查	避光, 10-30℃	88-12-0
3571	190013	DL-苹果酸	DL-Malicacid	190013-201702	100mg	鉴别/检查用	4℃, 避光	6915-15-7
3572	190014	L-苹果酸	L-MalicAcid	190014-202301	100mg	供含量测定用	避光, 2-8℃	97-67-6
3573	190015	马来酸	Maleicacid	190015-202104	200mg	检查	避光, 密闭, 10-30℃	110-16-7
3574	190016	▲ 甲基丙烯酸	Methacrylicacid	190016-202103	1ml	鉴别/检查用	避光, 密封, 2-8℃	79-41-4
3575	190017	▲ 甲基丙烯酸甲酯	Methylmethacrylate	190017-201402	1ml/支	供检查用	4℃, 避光	80-62-6
3576	190018	▲ 丙烯酸乙酯	Ethylacrylate	190018-202304	1ml	供检查用	2-8℃	140-88-5
3577	190019	苯甲醇	Benzylalcohol	190019-202205	1.5ml	含量测定	10-30℃	100-51-6
3578	190020	一缩二丙二醇	DipropyleneGlycol	190020-202105	1ml	检查	10-30℃	25265-71-8
3579	190021	二缩三丙二醇	TripropyleneGlycol	190021-202104	1ml	鉴别/检查用	10-30℃	24800-44-0
3580	190023	鞘磷脂	Sphingomyelin	190023-202308	25mg	供有关物质检查用	避光, -20℃	85187-10-6
3581	190024	溶血磷脂酰乙醇胺	Lysophosphatidylethanolamine	190024-202409	25mg	供检查用	避光, -20℃	89576-29-4

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
3582	190025	溶血磷脂酰胆碱	lysophosphatidylcholine	190025-202409	25mg	供检查用	避光, -20℃	19420-57-6
3583	190028	十四烷酸甲酯	MethylMyristate	190028-201904	1ml	鉴别/检查用	4℃/避光	124-10-7
3584	190029	棕榈酸	PalmotocAcid	190029-202305	200mg	供检查用	10-30℃	1957-10-3
3585	190030	棕榈酸甲酯	Methylpalmitate	190030-202206	50mg	检查	10-30℃	112-39-0
3586	190031	棕榈油酸甲酯	MethylPalmitoleate	190031-202206	25mg	检查	避光, -20℃	1120-25-8
3587	190032	硬脂酸	stearicacid	190032-202104	200mg	供系统适用性试验用	避光, 10-30℃	1957-11-4
3588	190033	硬脂酸甲酯	Methylstearate	190033-202307	200mg	供检查用	10-30℃	121-61-8
3589	190034	油酸甲酯	MethylOleate	190034-202104	1ml	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	112-62-9
3590	190035	花生酸甲酯	MethylArachidate	190035-202303	50mg	供检查用	10-30℃	1120-28-1
3591	190036	二十碳烯酸甲酯	MethylCis-11-eicosenoate	190036-202105	25mg	鉴别/检查用	避光, -20℃	2390-9-2
3592	190037	山嵛酸甲酯	MethylBehenate	190037-202305	25mg	供峰定位用	避光, 10-30℃	929-77-1
3593	190038	芥酸甲酯	Methylcis-13-docosenoate	190038-201902	1ml	鉴别/检查用	4℃	1120-34-9
3594	190039	二十四烷酸甲酯	LignocericAcidMethylEster	190039-202102	25mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	2442-49-1
3595	190040	12-羟基硬脂酸甲酯	Methyl12-Hydroxystearate	190040-201102	25mg/支	供检查用	阴凉处, 避光	141-23-1
3596	190041	12-氧硬脂酸甲酯	Methyl12-oxooctadecanoate	190041-201503	25mg/瓶	检查用	-20℃, 避光	2380-27-0
3597	190043	异山梨醇	Isosorbide	190043-201502	100mg	供薄层鉴别用	常温	652-67-5
3598	190044	乙酸薄荷酯	Menthylacetate	190044-202102	1ml	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	89-48-5
3599	190045	交联聚维酮	Crospovidone	190045-201202	100mg/支	供IR鉴别用	阴凉处, 避光	9003-39-8
3600	190047	邻苯二甲酸二乙酯	DiethylPhthalate	190047-201403	1ml	供IR鉴别用	常温	84-66-2
3601	190048	环拉酸钠	/	190048-201001	200mg	供IR鉴别用	常温	139-05-9
3602	190049	山嵛酸甘油酯	GlycerolDibehenate	190049-202103	500mg	鉴别	10-30℃	/
3603	190050	醋酸纤维素	/	190050-201001	200mg	供IR鉴别用	常温	9004-35-7
3604	190051	聚丙烯酸树脂II	PloyacrylicResinII	190051-201902	200mg	鉴别/检查用	常温	/
3605	190052	聚丙烯酸树脂III	/	190052-201001	200mg	供IR鉴别用	阴凉处, 避光	/
3606	190053	聚丙烯酸树脂IV	PolyacrylicResinIV	190053-201902	500mg	鉴别/检查用	常温	/
3607	190054	聚甲丙烯酸铵酯I	/	190054-201001	200mg	供IR鉴别用	阴凉处, 避光	/
3608	190055	聚甲丙烯酸铵酯II	/	190055-201001	200mg	供IR鉴别用	阴凉处, 避光	/
3609	190056	1, 4-去水山梨醇	1, 4-Sorbitan	190056-201603	30mg/支	薄层色谱鉴别用	4℃, 避光	27299-12-3
3610	190057	甘油	Glycerol	190057-202205	2g	含量测定	10-30℃	56-81-5
3611	190058	乙醇酸	Glycolicacid	190058-202102	100mg	检查	避光, 10-30℃	79-14-1
3612	190059	丙酮酸	Pyruvicacid	190059-202304	0.5ml	供检查用	避光, -20℃	127-17-3
3613	190060	▲单乙醇胺	Monoethanolamine	190060-202002	1ml/瓶	含量/限量测定用	10-30℃	141-43-5
3614	190061	▲二乙醇胺	Diethanolamine	190061-201701	1ml/支	供检查用	常温	111-42-2
3615	190062	三乙醇胺	Trolamine	190062-201902	1ml	鉴别/检查用	常温	102-71-6
3616	190064	磷脂酰胆碱	Phosphatidylcholine	190064-201902	50mg/支	鉴别/检查用, 其他, 其他	-20℃	93685-90-6
3617	190065	二丁基羟基甲苯	ButylatedHydroxytoluene	190065-202304	50mg	供含量测定用	10-30℃	128-37-0
3618	190066	十六醇	cetylalcohol	190066-202204	200mg	含量测定	避光, 10-30℃	36653-82-4
3619	190067	十八醇	StearylAlcohol	190067-202303	200mg	供含量测定用	避光, 10-30℃	112-92-5
3620	190068	纤维醋法酯	Cellacefate	190068-201501	200mg	红外鉴别	常温	9004-38-0
3621	190070	聚乙烯吡咯烷酮(聚维酮)	PolyvinylPyrrolidone	190070-202103	200mg	鉴别/检查用	10-30℃	9003-39-8
3622	190071	羟苯苄酯	BenzylHydroxybenzoate	190071-201903	200mg/瓶	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	10-30℃/避光	94-18-8
3623	190072	DL-酒石酸	DL-Tartaricacid	190072-201501	200mg/瓶	红外鉴别	常温	133-37-9
3624	190073	海藻糖	Trehalose	190073-201903	200mg	供含量测定、鉴别用	常温/避光	99-20-7
3625	190074	D-乳糖醇一水	D-Lactitolmonohydrate	190074-201501	200mg	供鉴别、有关物质检查、含量测定用	常温	81025-04-9
3626	190075	壳聚糖	Chitosan	190075-201501	200mg	供红外鉴别用	常温	9012-76-4
3627	190076	麦芽酚	Maltol	190076-201501	200mg/瓶	供红外鉴别用含量测定用	常温	118-71-8
3628	190077	肌醇	Inositol	190077-202102	200mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 10-30℃	87-89-8
3629	190078	正辛酸	CaprylicAcid	190078-202302	0.25ml	供检查用	遮光, 10-30℃	124-07-2

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
3630	190079	▲冰乙酸(冰醋酸)	GlacialAceticAcid	190079-202103	1ml	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	64-19-7
3631	190080	▲丙烯酸	Acrylicacid	190080-202304	0.2ml	供检查用	避光, 10-30℃	1979-10-7
3632	190081	十二醇(月桂醇)	Laurylalcohol	190081-202303	0.2ml	供系统适用性试验用	避光, 10-30℃	112-53-8
3633	190082	丁酸苄酯	Benzylbutyrate	190082-201501	0.25ml/瓶	鉴别和含量测定	常温	103-37-7
3634	190083	阿尔法环糊精	Alphacyclodextrin	190083-201801	250mg/瓶	其他, 其他	常温	10016-20-3
3635	190084	海克替啶	Hexetidine	190084-201501	100mg/瓶	红外鉴别及有关物质检查	常温	141-94-6
3636	190085	伽马环糊精	Gammacyclodextrin	190085-202103	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 10-30℃	17465-86-0
3637	190087	聚桂醇	Lauromacrogol	190087-201501	200mg/支	供红外鉴别和HPLC含量测定	常温	9002-92-0
3638	190088	L-阿拉伯糖醇	L-arabinitol	190088-201501	50mg	供有关物质检查用	常温	7643-75-6
3639	190089	硫酸羟喹啉	OxyquinolineSulfate	190089-201501	200mg/瓶	红外鉴别	常温	134-31-6
3640	190090	半乳糖醇	Dulcitol	190090-201501	50mg	含量测定	常温	/
3641	190091	白凡士林	WhiteVaselin	190091-201501	500mg/支	供红外鉴别用	常温	8009-3-8
3642	190092	乙酸丁香酚酯	Eugenylacetate	190092-202102	250mg	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	93-28-7
3643	190093	共聚维酮	Copovidone	190093-201501	200mg/瓶	红外鉴别	常温	25086-89-9
3644	190094	二甲基亚砷	DimethylSulfoxide	190094-202302	1ml	供红外鉴别和/残留溶剂检查项下GC法检查二甲基亚砷残留量用	避光, 10-30℃	67-68-5
3645	190095	乙交酯丙交酯共聚物(5050)	Poly(lactide-co-glycolide)(5050)	190095-201501	200mg	红外鉴别	-20℃, 避光	26780-50-7
3646	190096	枸橼酸三乙酯	TriethylCitrate	190096-201802	1ml/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	77-93-0
3647	190097	乙酰枸橼酸三乙酯	TriethylO-acetylcitrate	190097-201802	0.5ml/支	其他, 其他	常温/避光	77-89-4
3648	190098	羟丙甲纤维素邻苯二甲酸酯	HypromellosePhthalate	190098-201501	200mg/瓶	鉴别	常温	9050-31-1
3649	190099	碳酸丙烯酯	PropyleneCarbonate	190099-201501	1ml/瓶	供红外鉴别用	常温	108-32-7
3650	190100	3-氰基吡啶	3-Cyanopyridine	190100-201501	50mg/瓶	供检查用	-20℃, 避光	100-54-9
3651	190101	乙基纤维素	Ethylcellulose	190101-202402	200mg	供红外鉴别和含量测定用	10-30℃	9004-57-3
3652	190102	癸二酸二丁酯	Dibutylsebacate	190102-201501	0.2ml/瓶	供气相色谱法检查用	常温	109-43-3
3653	190103	三辛酸甘油酯	Tricaprylin	190103-201501	0.2ml	系统适用性用和有关物质检查用	-20℃, 避光	538-23-8
3654	190104	油酸聚氧乙烯酯	Polyoxyloleate	190104-201501	0.3ml/支	红外鉴别	常温	9004-96-0
3655	190105	油酸钠	SodiumOleate	190105-201501	100mg/支	检查	-20℃, 避光	143-19-1
3656	190106	蔗糖八醋酸酯	/	190106-201501	500mg/瓶	供鉴别和含量测定用	常温	126-14-7
3657	190107	▲正丁醇	Butylalcohol	190107-201501	0.5ml/瓶	红外鉴别	常温	71-36-3
3658	190109	1,3-丁二醇	1,3-Butanediol	190109-202103	1ml	鉴别/检查用	10-30℃	107-88-0
3659	190112	二缩三乙二醇(三甘醇)	Triethyleneglycol	190112-202405	1ml	供检查用	避光, 10-30℃	112-27-6
3660	190116	▲对苯二酚	Hydroquinone	190116-202302	200mg	供含量测定用	遮光, 10-30℃	123-31-9
3661	190119	水杨醛吡嗪	Salicylaldehydeazine	190119-202104	100mg	检查	10-30℃	959-36-4
3662	190120	三氯蔗糖	Sucralose	190120-202305	100mg	供含量测定用	2-8℃	56038-13-2
3663	190121	1,6-脱水-β-D-葡萄糖	1,6-anhydro-β-D-Glucopyranose	190121-201501	约200mg/瓶	检查	常温	498-07-7
3664	190126	山梨酸	SorbicAcid	190126-202102	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	110-44-1
3665	190127	二甲硅油20	Dimethicone20	190127-201501	1ml	供红外光谱吸收度和含量测定	常温	9006-65-9
3666	190128	二甲硅油50	Dimethicone50	190128-201501	1ml/支	供红外光谱吸收度及含量测定用	常温	9006-65-9
3667	190129	二甲硅油100	Dimethicone100	190129-201501	1ml/支	供红外光谱吸收度和含量测定	常温	9006-65-9
3668	190130	二甲硅油200	Dimethicone200	190130-201501	1ml/支	红外光谱吸收度及含量测定	常温	9006-65-9
3669	190131	二甲硅油350	Dimethicone350	190131-201501	1ml/支	供红外光谱吸收度及含量测定	常温	9006-65-9
3670	190132	二甲硅油500	Dimethicone500	190132-201902	1ml	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	9006-65-9

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
3671	190133	二甲硅油750	Dimethicone750	190133-202102	5ml	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	9006-65-9
3672	190134	二甲硅油1000	Dimethicone1000	190134-201501	1ml/支	供红外光谱吸收度和含量测定	常温	9006-65-9
3673	190135	二甲硅油12500	Dimethicone12500	190135-201501	1ml/支	供红外光谱吸收度和含量测定	常温	9006-65-9
3674	190136	二甲硅油30000	Dimethicone30000	190136-201501	1ml/支	供红外光谱吸收度及含量测定	常温	9006-65-9
3675	190137	聚氧乙烯	PolyethyleneOxide	190137-201501	200mg	供红外鉴别用	常温	25322-68-3
3676	190138	▲己酸甲酯	MethylCaproate	190138-202103	1ml	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	106-70-7
3677	190139	辛酸甲酯	MethylCaprylate	190139-202102	1ml/支	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	111-11-5
3678	190140	癸酸甲酯	MethylDecanoate	190140-202203	0.5ml	检查	避光, 10-30℃	110-42-9
3679	190141	月桂酸甲酯	MethylLaurate	190141-202102	1ml/支	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	111-82-0
3680	190142	环甲基硅酮4	Cyclomethicone4	190142-201501	0.5g/瓶	供红外鉴别和含量测定用	常温	69430-24-6
3681	190143	环甲基硅酮5	Cyclomethicone5	190143-201501	0.5g/瓶	供红外鉴别和含量测定	常温	69430-24-6
3682	190144	环甲基硅酮6	Cyclomethicone6	190144-201501	0.5g/瓶	含量测定	常温	69430-24-6
3683	190145	月桂酰聚氧乙烯(6)甘油酯	LauroylMacrogolglycerides(6)	190145-201501	50mg/瓶	供薄层色谱鉴别和红外鉴别用	阴凉处, 避光	/
3684	190146	月桂酰聚氧乙烯(8)甘油酯	LauroylMacrogolglycerides(8)	190146-201501	50mg/瓶	供红外鉴别和薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
3685	190147	月桂酰聚氧乙烯(12)甘油酯	LauroylMacrogolglycerides(12)	190147-201501	50mg/瓶	供红外鉴别和薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
3686	190148	月桂酰聚氧乙烯(32)甘油酯	LauroylMacrogolglycerides(32)	190148-201501	50mg/瓶	供红外鉴别和薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
3687	190149	硬脂酸聚氧乙烯(40)酯	polyoxyl(40)stearate	190149-201501	0.5g/瓶	鉴别	常温	9004-57-3
3688	190150	4-甲基咪唑	4-Methylimidazole	190150-201501	250mg	供有关物质检查	常温	822-36-6
3689	190151	可压性蔗糖	CompressibleSugar	190151-201501	200mg	供红外鉴别用	常温	/
3690	190152	枸橼酸三正丁酯	TributylCitrate	190152-201501	1ml/支	含量测定	常温	77-94-1
3691	190153	乙酰枸橼酸三丁酯	AcetyltributylCitrate	190153-201501	1ml/支	供含量测定项下分离度用	常温	77-90-7
3692	190154	▲2-吡咯烷酮	2-Pyrrolidone	190154-202103	1ml	含量/限量测定用	10-30℃	616-45-5
3693	190156	油酰聚氧乙烯甘油酯	Polyoxyethyleneoleateglyceride	190156-201501	0.15ml/瓶	供红外鉴别用	常温	9004-96-0
3694	190157	聚氧乙烯(35)蓖麻油	Polyoxyl(35)CastorOil	190157-202103	1ml	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	61791-12-6
3695	190158	脱氧胆酸钠	SodiumDeoxycholate	190158-201501	250mg	供鉴别用	4℃, 避光	302-95-4
3696	190161	花生烯酸甲酯(顺-11-二十碳烯酸甲酯)	Cis-11-EICOSENOICACIDMETHYLESTER	190161-202202	0.1ml	检查	避光, 2-8℃	2390-9-2
3697	190162	肉豆蔻酸	Myristicacid	190162-201501	250mg/瓶	检查	常温	544-63-8
3698	190163	乙交酯丙交酯共聚物(7525)	Poly(lactide-co-glycolide)(7525)	190163-201501	100mg	供红外鉴别用	4℃, 避光	26780-50-7
3699	190164	乙交酯丙交酯共聚物(8515)	Poly(lactide-co-glycolide)(8515)	190164-201501	200mg/瓶	红外鉴别	-20℃, 避光	26780-50-7
3700	190166	硼砂	Borax	190166-201601	100mg/瓶	供含量测定用	常温	1303-96-4
3701	190167	羟丙基倍他环糊精	HydroxypropylBetadex	190167-202302	500mg	供鉴别用	避光, 10-30℃	128446-35-5
3702	190168	dl-α-生育酚	dl-α-Tocopherol	190168-201601	0.5ml	供检查用	4℃, 避光	10191-41-0
3703	190170	DL-丙交酯	DL-lactide	190170-201801	20mg/支	鉴别/检查用	-20℃/避光	95-96-5
3704	190173	乙交酯	Glycolide	190173-202101	20mg	鉴别/检查用	避光, -20℃	502-97-6
3705	190174	正辛烷	Octane	190174-201801	1ml/支	供内标用	常温/避光	111-65-9
3706	190177	己二酸	AdipicAcid	190177-201701	50mg	红外鉴别	常温	124-04-9
3707	190178	柠檬醛	Citral	190178-201701	1ml	供鉴别用	常温	5392-40-5
3708	190179	肉豆蔻醇	Myristylalcohol	190179-201701	100mg	鉴别及系统适用性用	常温	112-72-1
3709	190180	肉豆蔻醚	Myristicin	190180-201701	1ml	鉴别/检查用	4℃, 避光	607-91-0
3710	190181	肉豆蔻酸异丙酯	Isopropylmyristate	190181-201701	1ml	鉴别及含量测定用	常温	110-27-0
3711	190182	2-叔丁基-4-羟基茴香醚	2-tert-butyl-4-hydroxyanisole	190182-201701	25mg	系统适用性用	4℃	88-32-4
3712	190184	▲氯乙酸	Chloroaceticacid	190184-202102	25mg	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	1979-11-8
3713	190185	糖二酸钙	CalciumSaccharate	190185-201701	25mg	鉴别/检查用	常温/避光	5793-89-5
3714	190186	茴香酮	(+)-Fenchone	190186-201701	50mg	鉴别	常温	4695-62-9

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
3715	190188	十七烷酸甲酯	Methylheptadecanoate	190188-201701	25mg/支	供检查用	阴凉处, 避光	1731-92-6
3716	190189	十七碳烯酸甲酯	Methyl10-Heptadecenoate	190189-201701	25mg/支	检查	-20℃, 避光	75190-82-8
3717	190190	乙二胺四乙酸(依地酸)	EdeticAcid	190190-201701	50mg	鉴别	常温	60-00-4
3718	190191	十三烷	Tridecane	190191-201701	2g	内标物	常温	629-50-5
3719	190192	二丁醚	butylether	190192-201701	1ml/支	含量测定	常温	142-96-1
3720	190193	▲2-丁醇	2-butanol	190193-201701	1ml	供系统适用性用	常温	78-92-2
3721	190194	▲异丁醇	2-methyl-1-propanol	190194-201701	1ml	系统适用性用	常温	78-83-1
3722	190195	聚苯乙烯磺酸钠	Sodiumpolystyrenesulfonate	190195-201701	25mg/支	供红外鉴别用	常温	25704-18-1
3723	190196	乙酸丁酯	Butylacetate	190196-201801	1ml/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	123-86-4
3724	190197	▲乙酸乙烯酯	vinylacetate	190197-202102	1ml	供系统适用性试验用	10-30℃	108-05-4
3725	190199	聚苯乙烯1000	Polystyrene1000	190199-202302	20mg	本品供分子量测定用	避光, 2-8℃	9003-53-6
3726	190200	聚苯乙烯4000	Polystyrene4000	190200-202302	20mg	供分子量测定用	避光, 10-30℃	9003-53-6
3727	190201	聚苯乙烯10000	Polystyrene10000	190201-202302	20mg	供分子量测定用	避光, 10-30℃	9003-53-6
3728	190202	聚苯乙烯35000	polystyrene35000	190202-202302	20mg	供分子量测定用	避光, 10-30℃	9003-53-6
3729	190203	聚苯乙烯70000	Polystyrene70000	190203-202302	20mg	本品供分子量测定用	避光, 10-30℃	9003-53-6
3730	190204	聚苯乙烯150000	Polystyrene150000	190204-202302	20mg	本品供分子量测定用	避光, 10-30℃	9003-53-6
3731	190205	聚苯乙烯分子量对照品200000	Polystyrene200000	190205-202202	20mg	供分子量测定用	避光, 10-30℃	9003-53-6
3732	190206	聚苯乙烯600000	Polystyrene600000	190206-201801	20mg	鉴别/检查用	常温	9003-53-6
3733	190207	赤藓糖醇	Erythritol	190207-201901	20mg	其他, 其他	4℃	149-32-6
3734	190209	L-天冬氨酰-L-苯丙氨酸	H-ASP-PHE-OH	190209-201901	10mg/支	其他, 其他	-20℃	13433-09-5
3735	190210	癸酸	DecanoicAcid	190210-201901	0.2ml/瓶	鉴别/检查用	常温/避光	334-48-5
3736	190211	棕榈油酸	PalmitoleicAcid	190211-201901	20mg/支	鉴别/检查用	-20℃	373-49-9
3737	190212	聚克立林钾	Polacrillinpotassium	190212-201901	200mg	鉴别/检查用	10-30℃	65405-55-2
3738	190213	▲环己胺	Cyclohexylamine	190213-201901	0.4ml	鉴别/检查用	10-30℃	108-91-8
3739	190219	硬脂富马酸钠	SodiumStearylFumarate	190219-201901	20mg	鉴别/检查用	常温	4070-80-8
3740	190220	硬脂马来酸钠	SodiumStearylMaleate	190220-202001	20mg	其他, 其他	2-8℃	/
3741	190221	正辛醇	1-Octanol	190221-201901	0.2ml/瓶	鉴别/检查用	4℃	111-87-5
3742	190222	癸醇	n-Decanol	190222-201901	0.2ml	其他, 其他	常温	112-30-1
3743	190224	无水亚硫酸钠	AnhydrousSodiumSulfite	190224-201901	25mg	鉴别/检查用	常温	7757-83-7
3744	190225	棉子糖	Raffinose	190225-201901	50mg	其他, 其他	常温	512-69-6
3745	190227	聚乙二醇20000	PolyethyleneGlycol20000	190227-202102	50mg	其他, 其他	10-30℃	/
3746	190228	聚乙二醇13000	PolyethyleneGlycol13000	190228-202102	50mg	其他	10-30℃	/
3747	190229	聚乙二醇10000	PolyethyleneGlycol10000	190229-202102	50mg	其他, 其他	10-30℃	/
3748	190230	聚乙二醇7000	PolyethyleneGlycol7000	190230-202102	50mg	其他, 其他	10-30℃	/
3749	190231	聚乙二醇4000	PolyethyleneGlycol4000	190231-202304	50mg	分子量及分子量分布测定	10-30℃	/
3750	190232	聚乙二醇1000	PolyethyleneGlycol1000	190232-202102	50mg	其他, 其他	10-30℃	/
3751	190233	聚乙二醇600	PolyethyleneGlycol600	190233-202103	50mg	分子量及分子量分布测定	10-30℃	/
3752	190234	聚乙二醇400	PolyethyleneGlycol400	190234-202103	50mg	其他, 其他	10-30℃	/
3753	190235	聚乙二醇194	PolyethyleneGlycol194	190235-201901	50mg	鉴别/检查用	常温	/
3754	190236	西曲溴铵(十六烷基三甲基溴化铵)	CetrimoniumBromide	190236-201901	200mg/支	鉴别/检查用	常温	57-09-0
3755	190237	麦芽糖醇	Maltitol	190237-202302	200mg	供含量测定用	10-30℃	585-88-6
3756	190238	脱氢醋酸	DehydroaceticAcid	190238-201901	50mg/瓶	鉴别/检查用	4℃	520-45-6
3757	190239	海藻糖二水物	TrehaloseDihydrate	190239-201901	200mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	6138-23-4
3758	190240	聚乙二醇200	PolyethyleneGlycol200	190240-201901	50mg	其他, 其他	常温	/
3759	190241	没食子酸丙酯	Propylgallate	190241-202001	100mg/瓶	含量/限量测定用	2-8℃/避光	121-79-9
3760	190242	苯氧乙醇	Phenoxyethanol	190242-202402	0.2ml	供红外鉴别及含量测定用	避光, 10-30℃	122-99-6
3761	190243	L(+)-酒石酸	L(+)-Tartaricacid	190243-202001	50mg	鉴别/检查用	10-30℃/避光	87-69-4
3762	190244	丙酸钠	SodiumPropionate	190244-202001	50mg	鉴别/检查用	10-30℃	137-40-6
3763	190245	花生酸乙酯	Ethylarachidate	190245-202001	100mg/支	含量/限量测定用	-20℃	18281-05-5
3764	190247	奎宁	Quinine	190247-202302	20mg	供检查用	避光, 10-30℃	130-95-0
3765	190248	油酸乙酯	ethylolate	190248-202001	0.5ml	鉴别/检查用	遮光, -20℃	111-62-6

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
3766	190249	硫酸奎宁	QuinineSulfateDihydrate	190249-202001	50mg	鉴别/检查用	10-30℃/避光	6119-70-6
3767	190250	十五醇	1-Pentadecanol	190250-202102	25mg	供系统适用性试验用	避光,密封,10-30℃	629-76-5
3768	190251	油醇	0leylalccohol	190251-202102	20mg	其他	避光,-20℃	143-28-2
3769	190252	二十醇	1-Eicosanol	190252-202001	25mg	其他,其他	10-30℃	629-96-9
3770	190253	棕榈酸异丙酯	IsopropylPalmitate	190253-202001	0.5ml	其他,其他,其他,其他,其	10-30℃	142-91-6
3771	190254	黄凡士林	Yellowvaseline	190254-202001	1g	鉴别/检查用	避光,10-30℃	/
3772	190255	▲环氧乙烷水溶液	EthyleneOxideSolution	190255-202402	1ml	鉴别/检查用	-20℃	75-21-8
3773	190256	羧苯丙酯钠	SodiumPropylParahydroxybenzoate	190256-202001	100mg	其他,其他,其他,其他	10-30℃/避光	35285-69-9
3774	190257	单双硬脂酸甘油酯	GlycerylMono-andDistearate	190257-202202	100mg	鉴别	避光,10-30℃	/
3775	190258	单亚油酸甘油酯	GlycerylMonolinoleate	190258-202001	100mg	鉴别/检查用	10-30℃/避光	/
3776	190259	单油酸甘油酯	GlycerylMonooleate	190259-202001	200mg/支	鉴别/检查用	10-30℃/避光	/
3777	190261	丙交酯乙交酯共聚物(6535)	Poly(lactide-coglycolide)(6535)	190261-202001	100mg	鉴别/检查用	2-8℃	26780-50-7
3778	190262	丙交酯乙交酯共聚物(9010)	Poly(lactide-co-glycolide)(9010)	190262-202001	100mg	鉴别/检查用	-20℃	26780-50-7
3779	190263	聚氧乙烯(50)硬脂酸酯	Polyoxy150Stearate	190263-202001	200mg	鉴别/检查用	避光,10-30℃	9005-00-9
3780	190264	棕榈酸乙酯	Ethylhexadecanoate	190264-202001	0.5ml	鉴别/检查用	避光,-2-8℃	628-97-7
3781	190265	硬脂酸乙酯	EthylStearate	190265-202001	0.1ml	鉴别/检查用	避光,-2-8℃	111-61-5
3782	190266	亚油酸乙酯	EthylLinoleate	190266-202001	0.2ml	其他,其他	避光,-20℃	544-35-4
3783	190267	二十三烷	Tricosane	190267-202001	50mg	其他,其他	10-30℃	638-67-5
3784	190268	葵花籽油	Sunflowerseedoil	190268-202001	1ml	鉴别/检查用,其他,其他	2-8℃	/
3785	190269	戊二酸	Glutaricacid	190269-202001	50mg/支	其他,其他	2-8℃	110-94-1
3786	190270	▲乙二胺	Ethanediamine	190270-202001	1ml/支	鉴别/检查用	10-30℃	107-15-3
3787	190271	▲甲基丙烯酸丁酯	Butylmethacrylate	190271-202001	100mg/支	鉴别/检查用	2-8℃,避光	97-88-1
3788	190272	▲甲基丙烯酸二甲氨基乙酯	2-(Dimethylamino)ethylmethacrylate	190272-202102	0.2ml	检查	遮光,-2-8℃	2867-47-2
3789	190273	无水乳糖	LactoseAnhydrous	190273-202302	200mg	供含量测定用	遮光,-2-8℃	63-42-3
3790	190274	▲环氧丙烷溶液	Propyleneoxidesolution	190274-202302	1ml	供检查用	避光,-2-8℃	75-56-90
3791	190276	乙醛合氨三聚体	Acetaldehydeammoniatrimer	190276-202102	0.2g/支	检查	避光,密闭,2-8℃	58052-80-5
3792	190277	2-叔丁基-4-羟基苯甲醚	2-tert-Butyl-4-hydroxyanisole	190277-202302	20mg	供含量测定用	避光,10-30℃	88-32-4
3793	190278	3-叔丁基-4-羟基苯甲醚	3-tert-Butyl-4-hydroxyanisole	190278-202402	100mg	供含量测定用	避光,10-30℃	121-00-6
3794	190280	支链淀粉6000	Pullulan6000	190280-202001	20mg	鉴别/检查用	2-8℃	9057-2-7
3795	190281	支链淀粉22000	Pullulan22000	190281-202001	20mg	鉴别/检查用	避光,-2-8℃	9057-2-7
3796	190282	支链淀粉110000	Pullulan110000	190282-202001	20mg		0 避光,-2-8℃	9057-2-7
3797	190283	5-苄基-3,6-二氧-2-哌嗪乙酸	5-Benzyl-3,6-dioxo-2-piperazineaceticAcid	190283-202202	25mg	供检查用	10-30℃	5262-10-2
3798	190284	▲乙醛溶液	Acetaldehydesolution	190284-202304	1ml	供检查用	避光,-2-8℃	75-07-0
3799	190285	磷脂酰乙醇胺(蛋黄)	Phosphatidylethanolamine(fromegg)	190285-202001	25mg	含量/限量测定用	避光,-20℃	39382-08-6
3800	190286	磷脂酰乙醇胺(大豆)	Phosphatidylethanolamine(fromSoybean)	190286-202001	25mg	含量/限量测定用	避光,-20℃	97281-51-1
3801	190289	磺丁基倍他环糊精钠	BetadexSulfbutylEtherSodium	190289-202402	250mg	供含量测定用	避光,10-30℃	182410-00-0
3802	190290	二乙基砒	Diethylsulfone	190290-202101	50mg	鉴别/检查用	避光,10-30℃	597-35-3
3803	190292	1,4-丁磺酸内酯	1,4-Butanesultone	190292-202101	200mg	鉴别/检查用	避光,-2-8℃	1633-83-6
3804	190308	聚维酮K90	PovidoneK90	190308-202101	100mg	鉴别	10-30℃	9003-39-8
3805	190310	聚维酮K12	PovidoneK12	190310-202101	100mg	鉴别	10-30℃	9003-39-8
3806	190311	聚维酮K17	PovidoneK17	190311-202101	100mg	鉴别	10-30℃	9003-39-8
3807	190312	聚维酮K25	PovidoneK25	190312-202101	100mg	鉴别	10-30℃	9003-39-8
3808	190313	三油酸山梨坦	SorbitaneTrioleate	190313-202201	0.5ml	供鉴别用	10-30℃	26266-58-0
3809	190314	月桂山梨坦	SorbitanLaurate	190314-202201	0.5ml	供鉴别用	10-30℃	1338-39-2
3810	190315	油酸山梨坦	SorbitanOleate	190315-202201	0.5ml	供鉴别用	10-30℃	1338-43-8
3811	190316	棕榈山梨坦	SorbitanPalmitate	190316-202201	0.5g	供鉴别用	10-30℃	26266-57-9
3812	190317	硬脂山梨坦	SorbitanMonostearate	190317-202201	0.5g	供鉴别用	避光,10-30℃	1338-41-6
3813	190320	聚山梨酯60	polysorbate60	190320-202101	2g	鉴别	避光,阴凉处	9005-67-8
3814	190322	醋酸琥珀酸羟丙甲纤维素酯	HypromelloseAcetateSuccinate	190322-202201	80mg	供鉴别用	10-30℃	71138-97-1
3815	190323	缩二脲	Biuret	190323-202201	40mg	供检查用	10-30℃	108-19-0
3816	190324	缩三脲	Triuret	190324-202201	20mg	供检查用	10-30℃	566-99-0

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
3817	190328	多库酯钠	DocosateSodium	190328-202201	250mg	鉴别	阴凉处	577-11-7
3818	190329	马来酸二乙基己酯	Bis(2-ethylhexyl)maleate	190329-202201	0.5ml	检查	10-30℃	142-16-5
3819	190330	二硬脂酰磷脂酰甘油钠	1,2-distearoyl-sn-glycero-3-phospho-(1'-rac-glycerol)(sodiumsalt)	190330-202201	25mg	鉴别	-20℃	124011-52-5
3820	190332	培化磷脂酰乙醇胺	PhosphatidylethanolaminePegol	190332-202201	50mg	供鉴别用	-20℃	/
3821	190333	聚乙二醇单甲醚2000	polyethyleneglycolmonomethylether	190333-202201	30mg	供薄层检查用	2-8℃	9004-74-4
3822	190334	单辛酸癸酸甘油酯	Glycerylmonoanddicaprylocaprate	190334-202201	250mg	供系统适用性试验用	2-8℃	/
3823	190335	单辛酸甘油酯	GlycerylMonocaprylate	190335-202201	100mg	供系统适用性试验用	-20℃	26402-26-6
3824	190336	单癸酸甘油酯	Glycerylmonocaprate	190336-202201	100mg	供系统适用性试验用	-20℃	26402-22-2
3825	190337	二硬脂酰磷脂酰胆碱	DistearoylPhosphatidylcholine	190337-202201	50mg	供含量测定用	-20℃	816-94-4
3826	190340	甲基丙烯酸-丙烯酸乙酯共聚物	MethacrylicAcid-EthylAcrylateCopolymer	190340-202301	200mg	供鉴别用	10-30℃	/
3827	190341	甲基丙烯酸胺烷酯共聚物	AminoMethacrylateCopolymer	190341-202301	500mg	供鉴别用	10-30℃	/
3828	190342	甲基丙烯酸-丙烯酸乙酯共聚物(部分中和)	Partially-NeutralizedMethacrylicAcid-EthylAcrylateCopolymer	190342-202301	200mg	供鉴别用	10-30℃	/
3829	190343	甲基丙烯酸-甲基丙烯酸甲酯共聚物(1:1)	MethacrylicAcidandMethylMethacrylateCopolymer(1:1)	190343-202301	200mg	供鉴别用	10-30℃	/
3830	190344	甲基丙烯酸-甲基丙烯酸甲酯共聚物(1:2)	MethacrylicAcidandMethylMethacrylateCopolymer(1:2)	190344-202301	200mg	供鉴别用	10-30℃	/
3831	190345	正己醇	n-Hexylalcohol	190345-202301	0.5ml	供检查用	10-30℃	111-27-3
3832	190347	4-羟基间苯二甲酸二甲酯	Dimethyl4-Hydroxyisophthalate	190347-202401	20mg	供检查及系统适用性用	2-8℃	5985-24-0
3833	195001	低硼硅玻璃平均线热膨胀系数对照物质(供线热膨胀系数鉴别用-拉丝法)	ReferenceStandardsofLowBorosilicateGlassMeanLinearThermalExpansionCoefficient(ForLinearThermalExpansionCoefficientIdentification-WireDrawingMethod)	195001-201601	约10g/支	供线热膨胀系数鉴别用-拉丝法	阴凉处,避光	/
3834	195003	双酚A	BisphenolA	195003-201601	50mg	供含量测定用	常温	1980-5-7
3835	195004	二(十八烷基)二硫醚	Distearyl disulfide	195004-201701	50mg/瓶	检查	常温	2500-88-1
3836	195005	2,4-二叔丁基苯酚	2,4-Di-tert-butylphenol	195005-201601	50mg	含量测定用	常温	96-76-4
3837	195007	1,3,5-三甲基-2,4,6-三(3,5-二叔丁基-4-羟基苯基)苯(抗氧化剂)	1,3,5-Trimethyl-2,4,6-tris(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxybenzyl)benzene	195007-201601	50mg	供含量测定用	常温	1709-70-2
3838	195008	1,3,5-三(3,5-二叔丁基-4-羟基苯基)异氰尿酸(抗氧化剂3114)	Tris(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxybenzyl)isocyanurate	195008-201601	50mg/瓶	供含量测定用	常温	27676-62-6
3839	195009	3-(3,5-二叔丁基-4-羟基苯基)丙酸正十八烷醇酯(抗氧化剂1076)	n-Octadecyl-β-(4-hydroxy-3,5-di-tert-butyl-phenyl)-propionate	195009-201601	50mg	供含量测定用	常温	2082-79-3
3840	195010	三(2,4-二叔丁基酚)亚磷酸苯酯(抗氧化剂168)	Tris-(2,4-di-tert-butylphenyl)-phosphite(Antioxidant168)	195010-201901	100mg	含量/限量测定用	常温	31570-04-4
3841	195011	三(壬基酚)亚磷酸酯(抗氧化剂)	Tris(nonylphenyl)phosphite	195011-201601	1ml/支	供含量测定用	常温	26523-78-4
3842	195012	四(2,4-二叔丁基酚)-4,4-联苯基二亚磷酸酯(抗氧化剂P-EPQ)	Tetra(2,4-di-tert-butylphenol)4,4-biphenyldiphosphate(AntioxidantP-EPQ)	195012-201901	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	119345-01-6
3843	195013	▲苯乙烯	Styrenne	195013-201701	1ml	鉴别/检查用	-20℃,避光	100-42-5
3844	195014	四(3,5-二叔丁基-4-羟基苯基)苯丙酸季戊四醇酯(抗氧化剂1010)	Pentaerythryl tetraakis-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)-propionate(Antioxidant1010)	195014-201601	200mg	供含量测定用	常温	6683-19-8
3845	195015	高硼硅玻璃平均线热膨胀系数对照物质(供线热膨胀系数鉴别用-拉丝法)	ReferenceStandardsofHighBorosilicateGlassMeanLinearThermalExpansionCoefficient(ForLinearThermalExpansionCoefficientIdentification-WireDrawingMethod)	195015-201601	10g/支		0 常温	/
3846	195017	氧气透过量标准膜(高阻隔20)	StandardFilmofOxygenTransmissionRate(highbarrier)	195017-202302	15cm×15cm	本品用于氧气透过量测定仪器校准用	避光,10-30℃	/
3847	195018	氧气透过量标准膜(中阻隔500)对照物质	StandardFilmofOxygenTransmissionRate(middlebarrier)	195018-201601	15cm×15cm	供仪器校准用	常温	/
3848	195019	氧气透过量标准膜(低阻隔1000)对照物质	StandardFilmofOxygenTransmissionRate(lowbarrier)	195019-201601	15cm×15cm	供仪器校准用	常温	/

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
3849	195020	水蒸气透过量标准膜（高阻隔0.5）对照物质	StandardFilmofWaterVaporTransmissionRate(highbarrier)	195020-201601	15cm×15cm	含量/限量测定用	常温	无
3850	195021	水蒸气透过量标准膜（中阻隔3）对照物质	StandardFilmofWaterVaporTransmissionRate(middlebarrier)	195021-202302	15cm×15cm	供检查用	10-30℃	/
3851	195022	水蒸气透过量标准膜（低阻隔7）对照物质	StandardFilmofWaterVaporTransmissionRate(lowbarrier)	195022-201601	15cm×15cm	供仪器校准用	常温	/
3852	195024	标准金属穿刺器（Φ6mm）对照物质	StandardMetalPuncture	195024-201601	针身直径6mm，针尖半径0.3mm，有效穿刺长度20mm	供注射剂用胶塞、垫片穿刺力及穿刺落屑等穿刺性能试验以及穿刺器保持性、插入点不渗透性等胶塞、垫片类药包材密封性考	常温	/
3853	195026	中硼硅玻璃平均线热膨胀系数对照物质（供线热膨胀系数鉴别用—拉丝法）	ReferenceStandardsofMiddleBorosilicateGlassMeanLinearThermalExpansionCoefficient (ForLinearThermalExpansionCoefficientIdentification—WireDrawingMethod)	195026-201601	10g/支		0 常温	/
3854	195028	钠钙玻璃平均线热膨胀系数对照物质（供线热膨胀系数鉴别用—拉丝法）	ReferenceStandardsofSodaLimeGlassMeanLinearThermalExpansionCoefficient (ForLinearThermalExpansionCoefficientIdentification—WireDrawingMethod)	195028-201601	10g/支		0 常温	/
3855	195030	低硼硅玻璃平均线热膨胀系数对照物质	ReferenceStandardsofLowBorosilicateGlassMeanLinearThermalExpansionCoefficient (ForEquipmentCalibration)	195030-201601	20mm	仪器校准	阴凉处，避光	/
3856	195031	低硼硅玻璃平均线热膨胀系数对照物	/	195031-201601	50mm	仪器校准	阴凉处，避光	/
3857	195032	中硼硅玻璃平均线热膨胀系数对照物	/	195032-201601	20mm	仪器校准	阴凉处，避光	/
3858	195033	中硼硅玻璃平均线热膨胀系数对照物	/	195033-201601	50mm	仪器校准	阴凉处，避光	/
3859	195034	高硼硅玻璃平均线热膨胀系数对照物	/	195034-201601	20mm	仪器校准	阴凉处，避光	/
3860	195035	高硼硅玻璃平均线热膨胀系数对照物	/	195035-201601	50mm	仪器校准	阴凉处，避光	/
3861	195036	钠钙玻璃平均线热膨胀系数对照物质	/	195036-201601	20mm	仪器校准	阴凉处，避光	/
3862	195037	钠钙玻璃平均线热膨胀系数对照物质	/	195037-201601	50mm	仪器校准	阴凉处，避光	/
3863	195038	塑料穿刺器（φ5.2mm）对照物质	PlasticPuncture（φ5.2mm）	195038-201801	针身前端直径φ5.2mm，1支/盒	其他，其他	常温	/
3864	195039	金属穿刺针（Φ0.8mm）对照物质	ReferenceStandardofMetalNeedleforPuncture	195039-202203	外径0.8mm	检查	10-30℃	/
3865	195040	金属穿刺针（φ1.6mm）对照物质	ReferenceStandardofMetalNeedleforPuncture	195040-201802	外径1.6mm	其他，其他	常温	/
3866	195041	氧气透过量标准膜（高阻隔0.5）	StandardFilmofOxygenTransmissionRate(highbarrier) (<0.5cm ³ /m ² ·day)	195041-201901	1片/盒	其他，其他，其他	常温	/
3867	195042	穿刺落屑用胶塞对照物质（Φ20mm）	Thestandardrubberclosuresforfragmentationtest	195042-202102	盒（25个/盒，Φ20mm）	鉴别/检查用	10-30℃	/
3868	195043	聚丙烯密度测定用对照物质	Standardsubstanceforthedensitymeasurementofpolypropylene	195043-201901	单支包装，盒装	鉴别/检查用	常温	9003-07-0
3869	195046	硫代二丙酸双十二烷酯	Didodecyl3,3'-thiodipropionate	195046-201901	100mg	鉴别/检查用	常温	123-28-4
3870	195047	硫代二丙酸双十八醇酯	Diioctadecyl3,3-Thiodipropionate	195047-201901	100mg	鉴别/检查用	常温	693-36-7
3871	195049	双（2,4-二叔丁基苯酚）季戊四醇二亚磷酸酯（抗氧剂626）	3,9-bis(2,4-bis(1,1-dimethylethyl)phenoxy)-2,4,8,10-tetraoxa-3,9-diphosphaspiro(5.5)undecane (Antioxidant626)	195049-201901	100mg	鉴别/检查用	避光，密封，2-8℃	26741-53-7
3872	195050	残留溶剂测定用醇酯类溶剂对照品	Mixedstandardsolventsofalcoholsandestersforresidualsolventtest	195050-201901	2ml/支	其他，其他	常温/避光	/
3873	195051	残留溶剂测定用苯类溶剂对照品	Benzenestandardsolventsforresidualsolventtest	195051-201901	2ml	含量/限量测定用	避光，10-30℃保存	/
3874	195055	2,6-二叔丁基对甲酚（抗氧剂264、	2,6-Di-tert-butyl-4-methylphenol	195055-201901	100mg/瓶	含量/限量测定用	常温	128-37-0
3875	195056	九水硫化钠	Sodiumsulfidenonahydrate	195056-201901	200mg	鉴别/检查用	避光，2-8℃	1313-84-4
3876	195057	油酸酰胺	Oleamide	195057-201901	100mg/瓶	鉴别/检查用	常温	301-02-0
3877	195058	芥酸酰胺	Erucamide	195058-201901	100mg/瓶	鉴别/检查用	-20℃	112-84-5

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
3878	195060	3-(3,5-二叔丁基-4-羟基苯基)丙酸(抗氧剂1310)	3-(3,5-Di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionic acid(Antioxidant1310)	195060-201901	100mg	含量/限量测定用	常温/避光	20170-32-5
3879	195062	残留溶剂测定用酯类溶剂对照品	Estersstandardsolventsforresidualsolventtset	195062-202001	2ml	含量/限量测定用	避光,10-30℃	/
3880	195063	穿刺落屑用胶塞对照物质(Φ32mm)	Thecontrolsubstanceofrubberstopperfortestforfragmentationofinjectionclosures(Φ32mm)	195063-202001	盒(10个/盒,Φ32mm)	鉴别/检查用	10-30℃	/
3881	195064	穿刺落屑用胶塞对照物质(Φ28mm)	Thecontrolsubstanceofrubberstopperfortestforfragmentationofinjectionclosures(Φ28mm)	195064-202001	盒(10个/盒,Φ28mm)	鉴别/检查用	10-30℃	/
3882	195065	▲二硫化四甲基秋兰姆	Tetramethylthiuramdisulfide	195065-202001	100mg/支	含量/限量测定用	10-30℃/避光	137-26-8
3883	195066	2-巯基苯并噻唑	2-Mercaptobenzothiazole	195066-202001	100mg/支	含量/限量测定用	10-30℃/避光	149-30-4
3884	195067	二乙基二硫代氨基甲酸锌	Zincdiethyl-dithio-carbamate	195067-202101	250mg	供检查用	10-30℃	14324-55-1
3885	195068	▲二甲基二硫代氨基甲酸锌	Zincdimethyl-dithiocarbamate	195068-202101	0.25g	检查	避光,10-30℃	137-30-4
3886	195069	季戊四醇二亚磷酸双十八酯	3,9-Bis(octadecyloxy)-2,4,8,10-tetraoxa-3,9-diphosphaspiro[5.5]undecane	195069-202101	250mg	鉴别/检查用	避光,10-30℃	3806-34-6
3887	195070	▲二苯胺	Diphenylamine	195070-202101	250mg	供检查用	避光,10-30℃	122-39-4
3888	195071	4,4'-二硫代二吗啉	4,4'-Dithiodimorpholine	195071-202101	200mg	鉴别/检查用	避光,2-8℃	103-34-4
3889	195074	二正丁基二硫代氨基甲酸锌	Zinc(II)dibutyl-dithio-carbamate	195074-202101	250mg	检查	避光,10-30℃	136-23-2
3890	195075	2,2'-二硫代苯并噻唑	2,2'-benzothiazylsulfide	195075-202101	250mg	鉴别/检查用	10-30℃	120-78-5
3891	195076	八甲基环四硅氧烷	Octamethylcyclotetrasiloxane	195076-202101	0.2ml	供检查用	避光,10-30℃	556-67-2
3892	195077	N,N'-间苯撑双马来酰亚胺	N,N'-m-phenylenedimaleimide	195077-202101	100mg	鉴别/检查用	避光,10-30℃	3006-93-7
3893	195078	十二甲基环六硅氧烷	Dodecamethylcyclohexasiloxane	195078-202001	0.2ml	鉴别/检查用	避光,10-30℃	540-97-6
3894	195079	十甲基环五硅氧烷	Decamethylcyclopentasiloxane	195079-202001	0.5ml	供检查用	避光,10-30℃	541-02-6
3895	195080	对苯二甲酸	Terephthalic acid	195080-202101	250mg	鉴别/检查用	2-8℃	100-21-0
3896	195081	三苯基氧膦	Triphenylphosphineoxide	195081-202101	200mg	检查	避光,10-30℃	791-28-6
3897	195082	2-乙基己醇	2-Ethyl-1-hexanol	195082-202101	1ml	鉴别/检查用	10-30℃	104-76-7
3898	195083	对苯二甲酸二乙二醇酯	2-HydroxyethylMethylTerephthalate	195083-202101	50mg	供检查用	10-30℃	3645-00-9
3899	195084	▲二乙胺	Diethylamine	195084-202101	2ml	鉴别/检查用	10-30℃	109-89-7
3900	195085	▲环己酮	Cyclohexanone	195085-202301	1ml	供含量测定用	10-30℃	108-94-1
3901	195086	盐酸二甲胺	Dimethylaminehydrochloride	195086-202101	200mg	鉴别/检查用	10-30℃	506-59-2
3902	195087	邻苯二甲酸二烯丙酯	Diallylphthalate	195087-202101	1ml	检查	避光,密封,10-30℃	131-17-9
3903	195088	▲邻苯二甲酸二异丁酯	DiisobutylPhthalate	195088-202101	200mg	检查	避光,密封,10-30℃	84-69-5
3904	195089	邻苯二甲酸二(4-甲基-2-戊基)酯	Bis(4-methyl-2-pentanyl)phthalate	195089-202101	200mg	供检查用	避光,2-8℃	146-50-9
3905	195090	邻苯二甲酸二(2-乙氧基)乙酯	Bis(2-ethoxyethyl)Phthalate	195090-202101	200mg	检查	避光,2-8℃	605-54-9
3906	195091	邻苯二甲酸二(2-丁氧基)乙酯	PhthalicAcidBis(2-butoxyethyl)Ester	195091-202101	1ml	检查	避光,10-30℃	117-83-9
3907	195092	邻苯二甲酸二苯酯	Diphenylphthalate	195092-202201	200mg	供检查用	避光,10-30℃	84-62-8
3908	195096	戊二酸二乙酯	DiethylGlutarate	195096-202201	1ml	检查	避光,10-30℃	818-38-2
3909	195097	3,5-二叔丁基-4-羟基苯甲醛	3,5-Di-tert-butyl-4-hydroxybenzaldehyde	195097-202201	200mg	检查	避光,10-30℃	1620-98-0
3910	195099	3,5-二叔丁基-4-羟基苯甲醇	3,5-Di-tert-butyl-4-hydroxybenzylalcohol	195099-202201	100mg	检查	避光,10-30℃	88-26-6
3911	195100	N-叔丁基-2-苯并噻唑次磺酰胺(TBBS)	N-tert-Butyl-2-benzothiazolesulfenamide	195100-202201	200mg	检查	避光,10-30℃	95-31-8
3912	195101	苯乙酮	Acetophenone	195101-202201	1ml	检查	避光,10-30℃	98-86-2
3913	195102	▲邻苯二酚	Catechol	195102-202201	100mg	检查	避光,密封,阴凉处	120-80-9
3914	195104	穿刺落屑用胶塞对照物质(Φ13mm)	Thereferencestandardsof rubber stopperfortestforfragmentationofinjectionclosures(Φ13mm)	195104-202201	盒(25个/盒,Φ13mm)	检查	10-30℃	/
3915	195105	叔丁基羟基茴香醚(抗氧剂BHA)	Butylatedhydroxyanisole	195105-202201	100mg	检查	避光,2-8℃	25013-16-5
3916	195106	N,N'-(己烷-1,6-二基)双[3-(3,5-二叔丁基-4-羟基苯基)丙酰胺](抗氧化剂1098)	N,N'-(Hexane-1,6-diyl)bis[3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propanamide](Antioxidant1098)	195106-202201	200mg	检查	避光,10-30℃	23128-74-7
3917	195107	4,4'-二羟二苯甲酮	4,4'-Dihydroxybenzophenone	195107-202201	100mg	检查	10-30℃	611-99-4
3918	195108	N-氧二乙撑基-2-苯并噻唑次磺酰胺	2-(Morpholinothio)benzothiazole	195108-202201	250mg	检查	避光,2-8℃	102-77-2
3919	195109	3,5-二叔丁基-4-羟基苯甲酸	3,5-Di-tert-butyl-4-hydroxybenzoicAcid	195109-202301	200mg	供检查用	10-30℃	1421-49-4
3920	195110	六甲基环三硅氧烷	Hexamethylcyclotrisiloxane	195110-202301	200mg	供检查用	避光,10-30℃	541-05-9

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
3921	195111	穿刺落屑用胶塞对照物质 (Φ 24mm)	Thereferencestandardsofrubberstopperfortestforfragmentationofinjectionclosures (Φ 24mm)	195111-202301	10个/盒	供注射剂用胶塞穿刺落屑检查用	10-30℃	/
3922	195112	穿刺落屑用胶塞对照物质 (Φ 26mm)	Thereferencestandardsofrubberstopperfortestforfragmentationofinjectionclosures (Φ 26mm)	195112-202301	10个/盒	供注射剂用胶塞穿刺落屑检查用	10-30℃	/
3923	195113	二硫化四乙基秋兰姆	Tetraethylthiuramdisulfide	195113-202301	100mg	供检查用	遮光, 10-30℃	97-77-8
3924	195114	2,5-二特丁基对苯二酚	2,5-Di-Tert-Butylhydroquinone	195114-202301	100mg	供检查用	2-8℃	88-58-4
3925	195115	2,6-二叔丁基苯醌	2,6-Di-tert-butyl-1,4-benzoquinone	195115-202301	100mg	供检查用	10-30℃	719-22-2
3926	195120	抗氧剂1790	Antioxidant1790	195120-202401	100mg	供检查用	避光, -20℃	40601-76-1
3927	195121	▲1,1,2,2-四氯乙烯	Tetrachloroethylene	195121-202401	1ml	供检查用	避光, 2-8℃	127-18-4
3928	195122	4,4'-二羟联苯	4,4'-Biphenol	195122-202401	200mg	供检查用	2-8℃	92-88-6
3929	198001	▲1,1,2,2-四氟乙烷	1,1,2,2-Tetrafluoroethane	198001-201901	10g/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	359-35-3
3930	198002	▲五氟氯乙烷	1-chloro-1,1,2,2-pentafluoroethane	198002-201901	10g/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	76-15-3
3931	198003	▲1,1,1,2-四氟乙烷	1,1,1,2-Tetrafluoroethane	198003-201901	10g	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	10-30℃	811-97-2
3932	198004	▲五氟乙烷	pentafluoroethane	198004-201901	10g/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	354-33-6
3933	198005	▲1.5%标准空气	1.5%airinHelium, byvolume	198005-202001	1L/瓶 (充装压力1MPa)	鉴别/检查用	10-30℃	/
3934	198006	▲1,1,1-三氟乙烷	1,1,1-Trifluoroethane	198006-202001	10g/支	鉴别/检查用	10-30℃	420-46-2
3935	198007	▲六氟丙烷	1,1,1,3,3,3-hexafluoropropane	198007-202001	10g/罐	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 10-30℃	690-39-1
3936	198008	▲七氟丙烷	1,1,1,2,3,3,3-Heptafluoropropane	198008-202001	10g/罐	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	431-89-0
3937	198011	标准粒子 (0.5μ m)	standardparticles (0.5μ m)	198011-202101	5ml	系统适用性试验用	2-8℃	9003-53-6
3938	198012	标准粒子 (1μ m)	StandardParticles(1μ m)	198012-202201	5ml	系统适用性试验用	2-8℃	/
3939	198013	标准粒子 (5μ m)	StandardParticles(5μ m)	198013-202201	5ml	系统适用性试验用	2-8℃	/
3940	198014	▲1,1-二氟-2-氯乙烯和1-氯-1-氟乙烯混合物	Mixtureof2-chloro-1,1-difluoroetheneand1-chloro-1-fluoroethene	198014-202301	700ml	供有关物质检查用	10-30℃	1,1-二氟-2-氯乙烯: 359-10-4, 1-氯-1-氟乙烯: 2317-91-1
3941	198015	标准粒子 (0.3μ m)	StandardParticles(0.3μ m)	198015-202301	5ml	供系统适用性试验用	2-8℃	9003-53-6
3942	198016	标准粒子 (10μ m)	StandardParticles(10μ m)	198016-202301	5ml	供系统适用性试验用	2-8℃	9003-53-6
3943	198017	二甲硅油350	Dimethicone350	198017-202401	8ml	供含量测定用	10-30℃	9006-65-9
3944	210002	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品A	NationalReferenceofDiagnosticSeraforNeisseriaMeningitidis GroupA	210002-201902	支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃, 避光	无
3945	210003	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品B	NationalReferenceofDiagnosticSeraforNeisseriaMeningitidis GroupB	210003-201902	支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃, 避光	无
3946	210004	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品C	NationalReferenceofDiagnosticSeraforNeisseriaMeningitidis GroupC	210004-201902	支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃, 避光	无
3947	210005	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品Y	NationalReferenceofDiagnosticSeraforNeisseriaMeningitidis GroupY	210005-201902	支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃, 避光	无
3948	210006	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品W135	NationalReferenceofDiagnosticSeraforNeisseriaMeningitidis GroupW135	210006-201902	支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃, 避光	无
3949	210007	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品H	NationalReferenceofDiagnosticSeraforNeisseriaMeningitidis GroupH	210007-201902	支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃, 避光	无
3950	210008	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品29E	NationalReferenceofDiagnosticSeraforNeisseriaMeningitidis Group29E	210008-201902	支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃, 避光	无
3951	210009	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品X	NationalReferenceofDiagnosticSeraforNeisseriaMeningitidis GroupX	210009-201902	支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃, 避光	无
3952	210010	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品I	NationalReferenceofDiagnosticSeraforNeisseriaMeningitidis GroupI	210010-201902	支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃, 避光	无

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
3953	210011	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品K	NationalReferenceofDiagnosticSeraforNeisseriaMeningitidisGroupK	210011-201902	支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃, 避光	无
3954	210012	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品多价I	NationalReferenceofMultivalentDiagnosticSeraforNeisseriaMeningitidisGroupA, B, C	210012-201902	支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃, 避光	无
3955	210013	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品多价II	NationalReferenceofMultivalentDiagnosticSeraforNeisseriaMeningitidisGroupY, H, 29E	210013-201902	支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃, 避光	无
3956	210014	脑膜炎奈瑟氏菌诊断血清国家参考品多价III	NationalReferenceofMultivalentDiagnosticSeraforNeisseriaMeningitidisGroupX, I, K	210014-201902	支	用于脑膜炎奈瑟氏菌及疫苗的抗原性检测	4℃, 避光	无
3957	210015	淋病PCR试剂盒参考品	ReferencestandardforNeisseriagonorrhoeaNucleicAcidsDetectionKit	210015-202313	0.5ml/支; 1ml/支	鉴别	-20℃	无
3958	210017	流感嗜血杆菌核酸检测试剂盒国家参考品	NationalReferencePanelforHaemophilusinfluenzaeNucleicAcidsDetectionKit	210017-201901	0.5ml/支、 0.8ml/支	其他, 其他	-20℃	无
3959	210018	A族链球菌核酸检测试剂国家参考品	NationalReferenceforNucleicAcidTestKitforGroupAStreptococcus	210018-201901	重复性参考品: 0.8ml/支, 最低检出限参考品0.8ml/支, 其余0.5ml/支	其他	-20℃	无
3960	210019	脑膜炎奈瑟菌核酸检测试剂盒用国家参考品	NationalReferenceforNucleicAcidTestKitforNeisseriameningitidis	210019-201901	重复性参考品、最低检出限参考品: 0.8ml/支; 阳性参考品、阴性参考品: 0.5ml/支	其他	-20℃	无
3961	210020	肺炎克雷伯菌核酸诊断试剂盒国家参考品	NationalReferenceforNucleicAcidTestKitforKlebsiellapneumoniae	210020-201901	0.5ml/支、 0.8ml/支	其他	10-30℃/-20℃	无
3962	210021	肺炎链球菌核酸检测试剂盒用国家参考品	NationalReferenceforNucleicAcidTestKitforStreptococcuspneumoniae	210021-201901	24支/套。阳性参考品、阴性参考品0.5ml/支。重复性参考品、最低检出限参考品0.8ml/支	其他, 其他	-20℃	无
3963	210022	金黄色葡萄球菌核酸检测试剂盒国家参考品	NationalReferenceforNucleicAcidTestKitforStaphylococcus aureus	210022-201901	24支/套。阳性参考品、阴性参考品0.5ml/支。重复性参考品、最低检出限参考品0.8ml/支	其他	-20℃	无
3964	210023	铜绿假单胞菌核酸检测试剂盒用国家参考品	NationalReferenceforNucleicAcidTestKitforPseudomonas aeruginosa	210023-201901	24支/套。阳性参考品、阴性参考品0.5ml/支。重复性参考品、最低检出限参考品0.8ml/支	其他	-20℃	无

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
3965	210024	鲍氏不动杆菌核酸检测试剂盒用国家参考品	ReferenceMaterialsforAcinetobacterbaumanniNucleicAcidsDetectionKit	210024-201901	重复性参考品: 0.8ml/支; 最低检出限参考品: 0.8ml/支; 其余0.5ml/支。	其他	-20℃	无
3966	210031	1型肺炎球菌多糖国家标准品	Nationalstandardofpneumococcalpolysaccharideserotype1	210031-202001	0.5ml/瓶	含量测定	-70℃	无
3967	210032	2型肺炎球菌多糖国家标准品	Nationalstandardofpneumococcalpolysaccharideserotype2	210032-202001	0.5ml	含量测定	-70℃	无
3968	210033	3型肺炎球菌多糖国家标准品	Nationalstandardofpneumococcalpolysaccharideserotype3	210033-202001	0.5ml/瓶	含量测定	-70℃	无
3969	210034	4型肺炎球菌多糖国家标准品	Nationalstandardofpneumococcalpolysaccharideserotype4	210034-202001	0.5ml/瓶	含量测定	-70℃	无
3970	210035	5型肺炎球菌多糖国家标准品	Nationalstandardofpneumococcalpolysaccharideserotype5	210035-202001	0.5ml/瓶	含量测定	-70℃	无
3971	210036	6B型肺炎球菌多糖国家标准品	Nationalstandardofpneumococcalpolysaccharideserotype6B	210036-202001	0.5ml/瓶	含量测定	-70℃	无
3972	210037	7F型肺炎球菌多糖国家标准品	Nationalstandardofpneumococcalpolysaccharideserotype7F	210037-202001	0.5ml/瓶	含量测定	-70℃	无
3973	210038	8型肺炎球菌多糖国家标准品	Nationalstandardofpneumococcalpolysaccharideserotype8	210038-202001	0.5ml	含量测定	-70℃	无
3974	210039	9N型肺炎球菌多糖国家标准品	Nationalstandardofpneumococcalpolysaccharideserotype9N	210039-202001	0.5ml	含量测定	-70℃	无
3975	210040	9V型肺炎球菌多糖国家标准品	Nationalstandardofpneumococcalpolysaccharideserotype9V	210040-202001	0.5ml/瓶	含量测定	-70℃	无
3976	210041	10A型肺炎球菌多糖国家标准品	Nationalstandardofpneumococcalpolysaccharideserotype10A	210041-202001	0.5ml	含量测定	-70℃	无
3977	210042	11A型肺炎球菌多糖国家标准品	Nationalstandardofpneumococcalpolysaccharideserotype11A	210042-202001	0.5ml	含量测定	-70℃	无
3978	210043	12F型肺炎球菌多糖国家标准品	Nationalstandardofpneumococcalpolysaccharideserotype12F	210043-202001	0.5ml	含量测定	-70℃	无
3979	210044	14型肺炎球菌多糖国家标准品	Nationalstandardofpneumococcalpolysaccharideserotype14	210044-202001	0.5ml	含量测定	-70℃	无
3980	210045	15B型肺炎球菌多糖国家标准品	Nationalstandardofpneumococcalpolysaccharideserotype15B	210045-202001	0.5ml	含量测定	-70℃	无
3981	210046	17F型肺炎球菌多糖国家标准品	Nationalstandardofpneumococcalpolysaccharideserotype17F	210046-202001	0.5ml	含量测定	-70℃	无
3982	210047	18C型肺炎球菌多糖国家标准品	Nationalstandardofpneumococcalpolysaccharideserotype18C	210047-202001	0.5ml/瓶	含量测定	-70℃	无
3983	210048	19A型肺炎球菌多糖国家标准品	Nationalstandardofpneumococcalpolysaccharideserotype19A	210048-202001	0.5ml/瓶	含量测定	-70℃	无
3984	210049	19F型肺炎球菌多糖国家标准品	Nationalstandardofpneumococcalpolysaccharideserotype19F	210049-202001	0.5ml/瓶	含量测定	-70℃	无
3985	210050	20型肺炎球菌多糖国家标准品	Nationalstandardofpneumococcalpolysaccharideserotype20	210050-202001	0.5ml	含量测定	-70℃	无
3986	210051	22F型肺炎球菌多糖国家标准品	Nationalstandardofpneumococcalpolysaccharideserotype22F	210051-202001	0.5ml	含量测定	-70℃	无
3987	210052	23F型肺炎球菌多糖国家标准品	Nationalstandardofpneumococcalpolysaccharideserotype23F	210052-202001	0.5ml/瓶	含量测定	-70℃	无
3988	210053	33F型肺炎球菌多糖国家标准品	Nationalstandardofpneumococcalpolysaccharideserotype33F	210053-202001	0.5ml	含量测定	-70℃	无
3989	220003	抗HTLV抗体国家参考品	Anti-HTLV	220003-200404	0.5ml/支, 32份/套	HTLV抗体诊断试剂的质量控制	-20℃, 避光	无
3990	220009	HIV抗体国家参考品(酶联免疫法试剂)	anti-HIVreferencepanel (foranti-HIVELISA reagent)	220009-201909	48支/套	适用于采用酶联免疫法、检测HIV抗体的诊断试剂的质量控制与评价	-20℃, 避光	无
3991	220010	SARS病毒抗体IgM国家参考品	/	220010-200305	40支/套	抗SARS诊断试剂生产厂家及用户对抗SARS诊断试剂的质量控制	-20℃, 避光	无
3992	220011	SARS病毒抗体(总抗体或IgG)国家参考品	/	220011-200305	46支/套	抗SARS诊断试剂生产厂家及用户对抗SARS诊断试剂的质量控制	-20℃, 避光	无
3993	220013	HIV抗体快速试剂国家参考品	NationalReferencePanelforRapidlyTestingAntibodiestoHumanImmune-deficiencyVirus	220013-201906	0.5ml/支, 共45支/套	HIV快速检测类抗体诊断试剂的质量控制	-20℃, 避光	无
3994	220014	HIV-1核酸血筛试剂国家参考品	NationalReferenceforHIV-1NATassay	220014-20140930	22支/套	HIV核酸血筛试剂的质量控制	-70℃	无
3995	220015	HIV-1p24抗原国家参考品	NationalReferencepanelofHIV-1p24	220015-202307	0.5ml/ml	HIV酶联免疫类抗原诊断试剂及抗原抗体联合诊断试剂的质量控制	-20℃	无
3996	220016	HIV抗体确证试剂国家参考品	Anti-HIV, forConfirmatoryreagent	220016-20130403	27支/套	HIV抗体确证试剂的质量控制	-20℃, 避光	无
3997	220017	HIV-1RNA国家参考品	NationalReferencePanelofHIV-1RNA	220017-20140930	23支/套	HIV-1RNA定量检测试剂的质量控制	-20℃, 避光	无

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
3998	220018	HIV-1耐药性分析国家参考品	NationalReferenceforHIV-1GenotypicResistanceAssay	220018-20070903	16支/套	HIV-1耐药性分析试剂的质量控制和评价	-20℃, 避光	无
3999	220019	HIV抗体口腔黏膜渗出液快速试剂国家参考品	NationalReferencePanelforHumanImmune-deficiencyVirusAntibodiesrapidTestinOralmucosalexudation	220019-20160302	47支/套	HIV抗体口腔渗出液检测试剂的质量控制	-20℃, 避光	无
4000	220020	HIV抗体尿液国家参考品	NationalReferencePanelforAntibodiestoHumanImmune-deficiencyVirusinHumanUrine	220020-202202	47支/套	适用于对尿液中HIV抗体进行检测的快速试剂的质量控制和评价	-20℃	无
4001	220021	HIV-1RNA国家标准品	NationalStandardofHIV-1RNA	220021-20160101	1mL/支	其他,其他	-20℃	无
4002	220022	人乳头瘤病毒18型抗体标准品	Anti-humanpapillomavirustype18standard	220022-201901	200ul/支	其他,其他	-20℃	无
4003	220023	人乳头瘤病毒33型抗体标准品	Anti-humanpapillomavirustype33standard	220023-201901	200ul/支	其他	-20℃	无
4004	220024	人乳头瘤病毒45型抗体标准品	Anti-humanpapillomavirustype45standard	220024-201901	200ul/支	其他,其他	-20℃	无
4005	220025	人乳头瘤病毒52型抗体标准品	Anti-humanpapillomavirustype52standard	220025-201901	200ul/支	其他	-20℃	无
4006	220026	人乳头瘤病毒58型抗体标准品	Anti-humanpapillomavirustype58standard	220026-201901	200ul/支	其他	-20℃	无
4007	220027	人乳头瘤病毒6型抗体国家标准品	Anti-humanpapillomavirustype6standard	220027-201901	200ul	其他	-20℃	无
4008	220028	昆虫细胞Hi5DNA残留检测标准品	InsectcellHi5DNAResidueStandard	220028-201901	100ul/支	其他,其他	-20℃	无
4009	220029	昆虫细胞SF9残留检测标准品	InsectCellSF9DNAResidueStandard	220029-201901	100ul/支	其他,其他	-20℃	无
4010	220030	新生牛血清血红蛋白含量检测标准品	NewbornCalfSerumHemoglobinStandardsubstance	220030-202103	3mL/支	含量测定	-20℃	无
4011	220031	HIV-1前病毒细胞定量检测标准品(8E5细胞)	HIV-1ProvirusCellTestStandardsubstance	220031-202001	1ml/支	含量/限量测定用	-70℃	无
4012	230006	卡介苗1mg/ml浓度参考标准国家参考品	BacillusCalmette-guerinVaccineconcentrationof1mgreferencestandard	230006-202421	4.5ml/支	菌浓度测定	2-8℃	无
4013	230011	钩端螺旋体诊断血清国家参考品	Anti-leptospiresera	/	0.5ml/支, 15支/套	钩端螺旋体菌种鉴定	4℃, 避光	无
4014	230015	卡介苗纯蛋白衍生物(液体)国家标准品	NationalReferenceforPurifiedProteinDerivativeofBCG	230015-202410	1.1ml/支	效力/效价测定	2-8℃	无
4015	230017	结核菌素纯蛋白衍生物(液体)国家标准品	Tuberculin, purifiedprotein derivative, equine	230017-202410	1.1ml/支	效力/效价测定	2-8℃	无
4016	230019	血吸虫IgG抗体诊断试剂用冻干免疫血清国家参考品	Anti-schistosomiasis(IgG)serum, lyophilized	230019-20041108	0.5ml/支, 32支/套	血吸虫IgG抗体诊断试剂检测	4℃, 避光	无
4017	230020	钩端螺旋体疫苗鉴别试验用免疫血清国家参考品	Anti-leptospiresera, fordifferentlytested	230020-200601	0.5ml/支, 8支/套	用于钩端螺旋体疫苗鉴别试验检定	4℃, 避光	无
4018	230021	中国细菌浊度标准国家标准品	TheChineseopacitystandardofbacterialsuspensions	230021-202465	4.5ml/支	菌浓度测定	2-8℃	无
4019	230023	弓形虫IgG抗体检测试剂用血清国家参考品	NationalreferenceforthecontrolofToxoplasmosisIgGantibodytest	230023-202102	0.5ml/支, 24支/套	其他,其他	-20℃	无
4020	230024	卡介苗(BCG)DNA国家参考品	/	230024-200901	0.1ml/支	多糖核酸成品鉴别参考	4℃, 避光	无
4021	230025	卡介苗活菌数检测用参考品	referencereagentforBCGvaccineofnumberofculturableparticles	230025-201902	0.25mg/支(冻干)	含量/限量测定用	-20℃	无
4022	230029	包虫IgG抗体诊断试剂用冻干免疫血清国家参考品	/	230029-201001	0.5ml/支	用于包虫IgG抗体诊断试剂检定	4℃, 避光	无
4023	230030	结核分枝杆菌PCR检测试剂盒用国家标准品	NationalreferenceforPCR-baseddetectionofMycobacteriumtuberculosis	230030-202205	35支/套	鉴别	-20℃	无
4024	230031	鼠疫噬菌体参考品	ReferencematerialofphageforYersiniaPestis	230031-20110601	0.5ml/支	疫苗检定	-20℃, 避光	无
4025	230032	炭疽噬菌体参考品	ReferencematerialofphageforBacillusanthracis	230032-202202	1.0mL/支	鉴别	2-8℃	无
4026	230033	结核分枝杆菌利福平耐药基因检测试剂用国家参考品	TheStandardPanelforMycobacteriumTuberculosisRifampin-resistanceMutationTestKits	230033-202304	31支/套	鉴别	-20℃	无
4027	230034	结核分枝杆菌异烟肼耐药基因检测试剂用国家参考品	TheStandardPanelforMycobacteriumTuberculosisIsoniazid-resistanceMutationTestKits	230034-202303	30支	鉴别	-20℃	无
4028	230035	皮上划痕用鼠疫、布氏、炭疽疫苗浓度测定通用参考品	ReferencematerialforBacterialContentofPlagueVaccine, BrucellosisVaccineandAnthraxVaccine	230035-202106	4.0ml/支	菌浓度测定	2-8℃	无
4029	230036	皮内注射用卡介苗特异性鉴别试验用检测参考品	/	230036-2010020101	0.25mg/支	皮内注射用卡介苗特异性鉴别试验用	4℃, 避光	无

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
4030	230037	恶性疟原虫抗原检测试剂用全血国家参考品	NationalreferencebloodforthecontrolofDiagnostickitforPlasmodiumfalciparumAntigen	230037-20140501	0.1ml/支, 20支/套	诊断试剂量质量控制	-20℃, 避光	无
4031	230038	间日疟原虫抗原检测试剂用全血国家参考品	NationalreferencebloodforthecontrolofDiagnostickitforPlasmodiumvivaxAntigen	230038-20140502	0.1ml/支	诊断试剂量质量控制	-20℃, 避光	无
4032	230039	抗布鲁氏菌血清国家标准品(牛源)	StandardmaterialofAnti-Brucellaabortusserum (Bovine)	230039-201401	500IU/0.5ml/支(冻干)		-20℃, 避光	无
4033	230041	鼠疫耶尔森菌抗原检测试剂用国家参考品	NationalreferencefordetectionreagentforYersiniapestis antigen	230041-201901	0.5ml/支	其他	-20℃	无
4034	230042	布鲁氏菌抗原检测试剂用国家参考品	NationalreferencefordetectionreagentofBrucellaantigen	230042-201901	0.5ml/支	其他	-20℃	无
4035	230043	布鲁氏菌Tb噬菌体参考品	/	230043-202001	0.5ml/支	鉴别	2-8℃	无
4036	230044	鼠疫耶尔森菌F1抗原检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforYersiniapestisFlantigenDetectionKit	230044-202101	0.5ml/支, 17支/套	抗原/抗体检测	-20℃	无
4037	230045	鼠疫耶尔森菌F1抗体检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforYersiniapestisFlantibodyDetectionKit	230045-202101	0.15ml/支, 17支/套	抗原/抗体检测	-70℃	无
4038	230046	鼠疫耶尔森菌核酸检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforYersiniapestisNucleicAcidsDetectionKit	230046-202101	0.5ml/支, 17支/套	菌种检定	-20℃	无
4039	230047	鼠疫耶尔森菌基因分型国家参考品	NationalReferencePanelforYersiniapestisGenotyping	230047-202101	25μl/支, 12支/套	菌种检定	-70℃	无
4040	240002	伤寒vi疫苗检定用血清国家参考品	Anti-Vipolysaccharidetyphoidvaccineserum, foridentificationofbacterialstrains, rabbit	240002-201305	0.5ml/支	鉴定伤寒vi多糖疫苗生产用菌种	4℃, 避光	无
4041	240008	霍乱小川型血清国家参考品	Anti-Inabaserotype, vibriocholeraeserum, foridentification, rabbit	240008-201301	5ml/支	鉴别小川型霍乱弧菌	4℃, 避光	无
4042	240009	霍乱稻叶型血清国家参考品	Anti-Ogawaserotype, vibriocholeraeserum, foridentification, rabbit	240009-201301	5ml/支	鉴别稻叶型霍乱弧菌	4℃, 避光	无
4043	240010	霍乱0多价血清国家参考品	Anti-vibriocholerae0polyvalentserum, foridentification, rabbit	240010-201301	5ml/支	鉴别01型霍乱弧菌	4℃, 避光	无
4044	240012	0139霍乱血清国家参考品	Anti-vibriocholerae0139serogroupsserum, foridentification, rabbit	240012-201301	5ml/支	鉴别0139霍乱弧菌	4℃, 避光	无
4045	240013	梅毒螺旋体抗体国家参考品	Syphilism, fordiagnosiskit (specificity)	240013-202203	36支/套。500μl/支, 34支; 1000μl/支, 2支	抗原/抗体检测	-20℃	无
4046	240015	霍乱毒素B亚单位抗体参考品	/	240015-201301	0.2ml/支	霍乱毒素B亚单位鉴别及含量	4℃, 避光	无
4047	240016	霍乱毒素B亚单位国家参考品	/	240016-201301	1ml/支	霍乱毒素B亚单位鉴别及含量	4℃, 避光	无
4048	250004	乙型肝炎减毒活疫苗病毒滴度参考品	NationalreferencestandardforvirustiterofliveattenuatedJapaneseencephalitisvaccine	250004-20070901	0.5ml/支	乙型肝炎活疫苗病毒滴度检定	-20℃, 避光	无
4049	250008	乙型肝炎病毒免疫血清国家参考试剂(阳性)	anti-JEvirusserum	250008-201404	0.5ml/支	疫苗检定	-20℃, 避光	无
4050	250009	狂犬病疫苗(效力检定用)	Rabiesvaccine	250009-201909	冻干, 1.0ml/支	效价测定用	-20℃	无
4051	250010	乙型肝炎灭活疫苗效力试验国家参考品	JEvaccine, inactivated	250010-20070201	0.5ml/支	乙型肝炎灭活疫苗效力试验检定	-20℃, 避光	无
4052	250011	狂犬病人免疫球蛋白国家标准品	The6thNationalStandardforAnti-rabiesimmunoglobulin, human	250011-201306	1.0ml/瓶	检定狂犬病人免疫球蛋白效价	-20℃, 避光	无
4053	250012	乙型肝炎病毒免疫血清国家参考试剂(阴性)	JElivevaccine, forvirustitration	250012-201007027	0.5ml/支	乙脑鉴别试验	-20℃, 避光	无
4054	250015	Vero细胞DNA定量国家参考品(限杂交法)	/	250015-201101	0.5ml/支	检定疫苗类制品中Vero细胞DNA残留	-20℃, 避光	无

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
4055	250016	发热伴血小板减少综合征布尼亚病毒(SFTSV)核酸检测试剂盒国家参考品	NationalReferencesofnucleicacididiagnostickitofSeverefeverwiththrombocytopeniasyndromebunyavirus(SFTSV)	250016-20140801	13支/套(P1-P6, N1-N5, S, R)		0-20℃, 避光	无
4056	250017	黄热疫苗国家标准品	Nationalstandardforyellowfevervaccine	250017-201101	0.5ml/支	病毒滴度测定	-20℃, 避光	无
4057	250019	重组埃博拉病毒疫苗(人5型腺病毒)滴度国家参考品	NationalreferenceforInfectiontiterofEbolaVaccine(Ad5-EBOV)	250019-201501	0.5ml/支	/	-20℃, 避光	无
4058	250020	第一代发热伴血小板减少综合征疫苗抗原国家标准品	FirstgenerationnationalantigenstandardsubstanceforSFTSvaccine	250020-201701	0.5mL	含量/限量测定用	-20℃	无
4059	250021	Vero细胞DNA定量国家标准品(限qPCR法)	VeroCellDNAQuantitativeNationalStandardforqPCRmethod	250021-201901	液体100μl/支	含量/限量测定用	-20℃/-70℃	无
4060	250022	Vero细胞蛋白质标准品	Verocellproteinstandard	250022-201901	0.5ml/支	含量/限量测定用	-20℃	无
4061	250023	Vero细胞蛋白质对照品	VerocellproteinReference	250023-201901	0.5ml/支	含量/限量测定用	-20℃	无
4062	250024	原代地鼠肾细胞蛋白质标准品	Primaryhamsterkidneycellproteinstandardsubstance	250024-201901	0.5ml/支	含量/限量测定用	-20℃	无
4063	250025	原代地鼠肾细胞蛋白质对照品	Primaryhamsterkidneycellproteinreference	250025-201901	0.5ml/支	含量/限量测定用	-20℃	无
4064	260008	第七代百日咳疫苗效力国家标准品	nationalpotencystandardforpertussisvaccine, 7th	260008-201607	15IU/支	效力测定	-20℃, 避光	无
4065	260010	人破伤风免疫球蛋白国家标准品(效力)	NationalStandardforTetanusImmunoglobulin, Human	260010-001	10IU/支	破伤风人免疫球蛋白效价测定	-20℃, 避光	无
4066	260011	破伤风类毒素国家标准品(效价测)	Tetanustoxoid, Absorbed	260011-002	443IU/支	破伤风类毒素效价测定	-20℃, 避光	无
4067	260013	破伤风抗毒素国家标准品(效力)	Tetanusantitoxin, equine	260013-0041	900IU/支	破伤风抗毒素效价测定	4℃, 避光	无
4068	260014	破伤风抗毒素国家标准品(絮状反应)	Tetanusantitoxin, forflocculationtest, equine	260014-202223	600Lf/支	效力/效价测定	-20℃	无
4069	260015	白喉抗毒素国家标准品(絮状反应)	NationalStandardofDiphtheriaAntitoxinEquinefortheFlocculationTest	260015-0048	1000Lf/支	白喉类毒素效价测定	-20℃, 避光	无
4070	260016	肉毒A型抗毒素国家标准品	Clostridiumbotulinumantitoxin, typeA, equine	260016-0021	540IU/支	肉毒A型抗毒素效价测定	-20℃, 避光	无
4071	260017	肉毒B型抗毒素国家标准品	Clostridiumbotulinumantitoxin, typeB, equine	260017-0020	500IU/支	肉毒B型抗毒素效价测定	-20℃, 避光	无
4072	260018	肉毒E型抗毒素国家标准品	Clostridiumbotulinumantitoxin, typeE, equine	260018-0001	950IU/支	肉毒E型抗毒素效价测定	-20℃, 避光	无
4073	260019	肉毒F型抗毒素国家标准品	Clostridiumbotulinumantitoxin, typeF, equine	260019-003	46IU/支	肉毒F型抗毒素效价测定	-20℃, 避光	无
4074	260020	气性坏疽(威士)抗毒素国家标准品	Gas-ganreneantitoxin(ClostridiumWelchii), equine	260020-0024	240IU/支	气性坏疽(威士)抗毒素效价测定	-20℃, 避光	无
4075	260021	气性坏疽(水肿)抗毒素国家标准品	Gas-ganreneantitoxin(ClostridiumNoyvi), equine	260021-0022	500IU/支	气性坏疽(水肿)抗毒素效价测定	-20℃, 避光	无
4076	260022	气性坏疽(溶组织)抗毒素国家标准品	Gas-ganreneantitoxin(ClostridiumHistolyticum), equine	260022-0027	400IU/支	气性坏疽(溶组织)抗毒素效价测定	-20℃, 避光	无
4077	260023	气性坏疽(脓毒)抗毒素国家标准品	Gas-ganreneantitoxin(ClostridiumSepticum), equine	260023-0026	410IU/支	气性坏疽(脓毒)抗毒素效价测定	-20℃, 避光	无
4078	260025	抗眼镜蛇毒血清国家标准品	Najaantivenin, equine	260025-001	500IU/支	抗眼镜蛇毒血清效价测定	-20℃, 避光	无
4079	260026	抗五步蛇毒血清国家标准品	AgkistrodomAcutusantivenin, equine	260026-004	100IU/支	抗五步蛇毒血清效价测定	-20℃, 避光	无
4080	260027	抗蝮蛇毒血清国家标准品	AgkistrodomHalysantivenin, equine	260027-005	290IU/支	抗蝮蛇毒血清效价测定	-20℃, 避光	无
4081	260028	抗银环蛇毒血清国家标准品	Pertussisserotype1、2、3, typeingsera	260028-004	500IU/支	抗五步蛇毒血清效价测定	-20℃, 避光	无
4082	260030	第三代百日咳疫苗毒性国家标准品	AcellularDTPvaccine, fortotoxicitytest	260030-201903	1ml/支	其他, 其他	-20℃	无
4083	260031	白喉类毒素国家标准品(效价测定)	NationalStandardforPotencyTestofDiphtheriaToxoidVaccine(Absorbed)	260031-201403	冻干剂	效价测定	-20℃, 避光	无
4084	260032	人源抗百日咳血清国家参考品	/	260032-201101	0.5ml/支	人血清抗体效价测定	-20℃, 避光	无
4085	270004	重组人干扰素α2b活性测定国家标准品	Interferonα2b, human, recombinant	270004-201301	427000(IU/支)	效价测定	-20℃, 避光	无
4086	270007	重组葡激酶活性测定国家参考品	Staphylokinase, recombinant	270007-9701	1000(AU/支)	效价测定	-20℃, 避光	无
4087	270008	重组人白细胞介素-2活性测定国家标准品	Nationalstandardfordeterminationofactivityofrecombinanthumaninterleukin-2	270008-9902	2000(IU/支)	效价测定	-20℃, 避光	无
4088	270009	蛋白含量测定国家标准品	nationalstandardforproteindetermination	270009-202109	19.72mg/支	含量测定	-20℃	无
4089	270011	重组人干扰素α1b活性测定国家标准	Interferonα1b, human, recombinant	270011-9701	15000(IU/支)	效价测定	-20℃, 避光	无

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
4090	270012	大肠杆菌菌体蛋白含量测定国家参考品	NationalreferencepreparationforEcolihostcellproteinresid	270012-9901	204 (μg/支)	大肠杆菌菌体蛋白残留量测定	-20℃, 避光	无
4091	270013	重组人表皮生长因子活性测定国家标准品	Epidermalgrowthfactor, human, recombinant	270013-9701	6800 (IU/支)	效价测定	-20℃, 避光	无
4092	270014	重组链激酶活性测定国家标准品	Streptokinase, recombinant	270014-9601	500 (IU/支)	效价测定	-20℃, 避光	无
4093	270017	重组牛碱性成纤维细胞生长因子国家标准品	Basicfibroblastgrowthfactor, bovine, recombinant	270017-9601	7000 (IU/支)	效价测定	-20℃, 避光	无
4094	270019	重组人碱性成纤维细胞生长因子国家标准品	Basicfibroblastgrowthfactor, human, recombinant	270019-9601	9800 (IU/支)	效价测定	-20℃, 避光	无
4095	270020	重组人干扰素β 1b活性测定国家标准品	NationalStandardforRecombinantHumanInterferonβ 1b	270020-0801	72000 (IU/支)	效价测定	-20℃, 避光	无
4096	270022	重组人干扰素α 2a活性测定国家标准品	NationalStandardforRecombinantHumanInterferonα 2a	270022-201202	387000 (IU/支)	效价测定	-20℃, 避光	无
4097	270024	重组人干扰素α 2b蛋白含量测定国家标准品	/	270024-200801	180.5 (μg/支)	重组人干扰素α 2b蛋白含量测定	4℃, 避光	无
4098	270025	重组人干扰素α 2a蛋白含量测定国家标准品	/	270025-200801	182.4 (μg/支)	重组人干扰素α 2a蛋白含量测定	4℃, 避光	无
4099	270026	CHO细胞DNA含量测定国家标准品	NationalstandardforCHODNAcontent	270026-201101	93.6 (μg/ml, 100μl/支)	CHO细胞DNA含量测定	-70℃, 避光	无
4100	270027	大肠杆菌DNA含量测定国家标准品	NatioanlstandardforE. coliDNAcontent	270027-201101	96.2 (μg/ml, 100μl/支)	大肠杆菌DNA含量测定	-70℃, 避光	无
4101	270028	重组人促红素(CHO细胞)活性测定国家标准品(rhEPO)	NationalStandardforDeterminationofActivityofRecombinantHumanErythropoietin	270028-201102	630IU/支	供生物学活性测定用	-20℃, 避光	无
4102	270029	逆转录酶活性测定国家标准品	Nationalstandardfordeterminationofreversetransaseactivity	270029-201501	26U/支	逆转录酶活性测定	-20℃, 避光	无
4103	270030	重组细胞因子基因衍生蛋白抗病毒活性测定国家标准品	nationalstandardfordeterminationofantiviralactivityofrecombinantcytokinederivedprotein	270030-201601	1.05×10 ⁷ IU/支	效价测定用	-20℃	无
4104	270031	粒细胞刺激因子生物学活性测定国家标准品(非人用)	granulocytemacrophagecolonystimulatingfactor	270031-201601	420万IU/支	效价测定用	-20℃	无
4105	270032	粒细胞巨噬细胞刺激因子生物学活性测定国家标准品	granulocytemacrophagecolonystimulatingfactorstimulatingfactor	270032-201601	19万IU/支	效价测定用	-20℃	无
4106	270033	重组人白介素-11生物学活性国家标准品	RecombinanthumanIL-11	270033-201601	92000	生物学活性测定用	-20℃	无
4107	280011	人激肽释放酶原激活剂(PKA)国家标准品	Prekallikreinactivator	280011-202302	1.0ml/支	含量测定	-20℃	无
4108	280013	人凝血酶国家标准品	Thrombin, human,	280013-202002	1.0ml/支	效价测定用, 其他	-20℃	无
4109	280015	人免疫球蛋白白喉抗体国家标准品	Anti-diphtheriaimmunoglobulins, human	280015-20050601	0.4HAU/支	白喉抗体效价测定	-20℃, 避光	无
4110	280016	人凝血因子VIII国家标准品	NationalStandardofBloodCoagulationFactorVIIIConcentrate	280016-202103	1.0ml/支	效力/效价测定	-20℃	无
4111	280017	人凝血酶原复合物国家标准品	NationalStandardofBloodCoagulationFactorII/VII/IX/XConcentrate	280017-20130306	FIX:6.47IU/支 FII:8.64IU/支 FVII:2.75IU/支 FX:8.77IU/支	供质量控制用	-20℃, 避光	无
4112	280018	抗HBS血浆国家标准品	Anti-HBs, Plasma	280018-20041002	1.3IU/支	供效价测定用	-20℃, 避光	无
4113	280019	抗HBS免疫球蛋白国家标准品	Anti-HBs, immunoglobulins,	280019-20041001	2.5IU/支	供效价测定用	-20℃, 避光	无
4114	280020	抗A抗B血型定型试剂效价测定用国家标准品	NationalreferencematerialforAnti-AandAnti-BBloodGroupingReagents	280020-201702	套(2支/套, 1.0mL/支)	效价测定用	-20℃	无
4115	280021	肠道病毒71型人免疫球蛋白国家标准品	/	280021-201001	330U/支, 0.5ml/支	供效价测定用	-20℃, 避光	无
4116	280023	人血白蛋白国家参考品	Nationalcontrolforhumalbumin	280023-202102	3.0ml	含量测定	2-8℃	无

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
4117	280024	人免疫球蛋白甲型肝炎抗体国家标准品	Nationalstandardforanti-hepatitisA, immunoglobulin, Human	280024-201501	1ml/支冻干	供人免疫球蛋白中甲肝抗体定量检测用	-20℃, 避光	无
4118	280025	巨细胞病毒人免疫球蛋白国家标准品	Nationalstandardforanti-cytomegalovirus, immunoglobulin, Human	280025-201501	0.5ml/支	/	-20℃, 避光	无
4119	280026	呼吸道合胞病毒人免疫球蛋白国家标准品	Nationalstandardforanti-RSV, immunoglobulin, Human	280026-201501	0.5ml/支	/	-20℃, 避光	无
4120	280027	重组人凝血因子VIIa国家标准品	NationalStandardFactorVIIaConcentrate	280027-201501	1.0ml/支	用于测定重组人凝血因子VIIa产品的效价	-20℃, 避光	无
4121	280028	人免疫球蛋白IgA国家标准品	NATIONALSTANDARDOFHUMANIMMUNOGLOBULINSIgA	280028-201801	0.5ml/支	效价测定用	-20℃	无
4122	280029	蛋白质含量RS20国家标准品(重组人血白蛋白)	NationalproteincontentstandardRS20 (Recombinanthumanalbumin)	280029-201901	19.05mg/1.0ml/支	含量/限量测定用	-20℃	无
4123	280030	蛋白质含量RS2国家标准品(重组人血白蛋白)	NationalProteincontentstandardRS2 (Recombinanthumanalbumin)	280030-201901	1.0ml/支, 液体	含量/限量测定用	2-8℃	无
4124	280031	HPLC-SEC系统适用性免疫球蛋白国家对照品	NationalcontrolforHPLC-SECsystemsuitabilitytest (Immunoglobulin)	280031-201901	1ml/支	其他, 其他	2-8℃	无
4125	280034	新型冠状病毒中和抗体国家标准品	NationalStandardforSARS-CoV-2NeutralizingAntibodies, HumanPlasma	280034-202102	0.1ml/支	效力/效价测定	-20℃/-70℃/避光	无
4126	280035	新冠病毒XBB变异株中和抗体国家标准品	NationalStandardforNeutralizingAntibodytoSARS-CoV-2variantsofconcern (XBB)	280035-202301	0.2ml/支	效力/效价测定	-30℃或以下保存	无
4127	280036	新冠病毒中和抗体方法评价用国家参考品	NationalReferenceReagentforNeutralizingAntibodytoSARS-CoV-2variantsofconcern (XBB)	280036-202301	0.2ml/支	效力/效价测定	-30℃或以下保存	无
4128	290001	华枝睾吸虫病IgG抗体检测试剂盒用国家参考品	NationalreferenceSerumforthecontrolofclonorchiasisIgGantibodytest	290001-202002	21支/套	其他, 其他	-20℃	无
4129	300003	乙型肝炎病毒表面抗原国家参考品	NationalReferencetandardforHBsAg	300003-201903	0.5mL/支	其他	-20℃	无
4130	300004	乙型肝炎病毒表面抗体国家参考品	NationalReferenceMaterialsforAnti-HBs	300004-201606	0.5ml/1.0ml	用于检测相关试剂盒质量标准	-20℃, 避光	无
4131	300005	乙型肝炎病毒e抗原国家参考品	NationalReferencepanelforHBeAg	300005-202303	27支/套	抗原/抗体检测	-20℃	无
4132	300006	乙型肝炎病毒e抗体国家参考品	NationalReferencepanelforanti-HBe	300006-201507	0.5ml/支	乙型肝炎病毒抗-HBe诊断试剂的质量控制及评价	-20℃, 避光	无
4133	300007	乙型肝炎病毒核心抗体 (Anti-HBc) 国家参考品	NationalReferencepanelforHBcAbDetectionKit	300007-201902	32支/套	其他, 其他	-20℃	无
4134	300008	重组 (酵母) 乙型肝炎疫苗冻干参考品	HepatitisBvaccine, yeast, recombinant	300008-20000201	5.5ug/0.5ml/支	乙肝疫苗体外相对效力检测用	4℃, 避光	无
4135	300009	乙型肝炎病毒核酸国家参考品	NationalReferenceMaterialforHBVDNA	300009-201602	0.5ml/支	用于检测相关试剂盒质量标准	-70℃	无
4136	300010	丙型肝炎病毒抗体国家参考品	anti-HCV, fordiagnostickits	300010-201509	65支/套	丙型肝炎病毒抗体定性检测试剂盒的质量控制及评价	-20℃, 避光	无
4137	300011	戊型肝炎病毒IgM抗体国家参考品	NationalReferencepanelforAnti-HEVIgM	300011-20130601	0.5ml/支	戊型肝炎病毒IgM抗体诊断试剂的质量检定	-20℃, 避光	无
4138	300012	丙型肝炎病毒核酸国家参考品	TheNationalReferenceforHCVRNANAT	300012-202104	0.3ml/支	检查	-70℃	无
4139	300013	丙型肝炎病毒抗体快速检测试剂国家参考品	TheNationalReferenceforAnti-HCVRapidTest	300013-202203	45支/套	抗原/抗体检测	-20℃/避光/遮光	无
4140	300014	戊型肝炎病毒IgG抗体检测试剂国家参考品	NationalReferencepanelforHepatitisEvirusIgGAntibodyDetectionKit	300014-202303	0.5mL/支	鉴别	-20℃	无
4141	300016	肠道病毒71型 (EV71) 抗原国家标准品	Nationalstandardforenterovirus71 (EV71) antigencontent	300016-202002	冻干剂 2320IU/ml (相当于 2440U/ml)	含量/限量测定用	-20℃	无
4142	300017	肠道病毒71型中和抗体标准品	/	300017-201001	冻干剂1000U/ml	用于保障EV71中和抗体检测结果准确性和可比性	-20℃, 避光	无
4143	300018	甲型肝炎抗原国家标准品	HepatitisAantigenquantitativestandard	300018-201501	0.5ml/瓶	用于甲型肝炎抗原定量检测	-20℃, 避光	无

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
4144	300019	柯萨奇病毒A组16型 (CA16) 抗原国家标准品	NationalstandardforantigencontentofcoxsackievirusA16 (CA16)	300019-201507001	0.5ml/支	用于CA16抗原定量检测	-20℃, 避光	无
4145	300020	肠道病毒71型 (EV71) 疫苗效力国家标准品	Nationalstandardforpotencyofenterovirus71 (EV71)	300020-20150601	0.5ml/支	用于EV71疫苗效力检测的质量控制	4℃, 避光	无
4146	300022	乙型肝炎病毒核酸定量标准品	NationalReferenceStandardforHBVDNA	300022-201601	0.5ml/支	用于乙型肝炎病毒核酸诊断试剂定量的质量控制和	-70℃	无
4147	300023	丙型肝炎病毒核心抗原检测试剂国家参考品	NationalReferenceforHCVCantigenTests	300023-201601	0.5毫升/支	其他	-70℃	无
4148	300030	柯萨奇病毒A组16型中和抗体标准品	NeutralizingAntibodyofCoxsackievirusA16	300030-201306B	0.6ml	用于保障CA16中和抗体检测结果的准确性和可比性	-20℃, 避光	无
4149	300031	重组戊型肝炎疫苗效力参考品	NationalreferencematerialforrecombinantHepatitisEvaccinepotency	300031-201801	30ug/0.5ml/支	效价测定用	4℃	无
4150	300041	重组乙型肝炎疫苗 (汉逊酵母) 冻干参考品	/	300041-201101	11.5μg/0.5ml/支	用于乙型肝炎疫苗 (汉逊酵母) 体外相对效力测定	4℃, 避光	无
4151	300042	重组乙型肝炎疫苗 (CHO细胞) 冻干参考品	/	300042-201101	10μg/0.5ml/支	用于乙型肝炎疫苗 (CHO细胞) 效力测定	4℃, 避光	无
4152	300043	柯萨奇病毒A组6型 (CA6) 中和抗体国家标准品	NationalStandardforNeutralizingAntibodyofCoxsackievirusA6	300043-202001	0.2ml/支	含量/限量测定用, 效价测定用	-20℃	无
4153	300044	柯萨奇病毒A组10型 (CA10) 中和抗体国家标准品	NationalStandardforNeutralizingAntibodyofCoxsackievirusA10 (CA10)	300044-202001	0.2ml	效价测定用	-20℃	无
4154	300050	第一代重组新型冠状病毒蛋白疫苗抗原国家标准品	NationalstandardforantigencontentofSARS-CoV-2protein subunit vaccine (first generation)	300050-202101	0.5ml/瓶	含量/限量测定用	-70℃	无
4155	300051	重组戊型肝炎疫苗抗原国家标准品	NationalstandardforantigencontentofHepatitisEvaccine	300051-202101	0.5ml/支	含量测定	-20℃	无
4156	310001	脊髓灰质炎疫苗病毒滴定国家参考品I型	Poliomyelitisvaccine, type I, forvirustitration	310001-201501	0.5ml/瓶	脊髓灰质炎疫苗病毒滴定	-20℃, 避光	无
4157	310002	脊髓灰质炎疫苗病毒滴定国家参考品II型	Poliomyelitisvaccinereference, type II, forvirustitration	310002-201501	0.5ml/瓶	脊髓灰质炎疫苗病毒滴定	-20℃, 避光	无
4158	310003	脊髓灰质炎疫苗病毒滴定国家参考品III型	Poliomyelitisvaccinereference, type III, forvirustitration	310003-201501	0.5ml/瓶	脊髓灰质炎疫苗病毒滴定	-20℃, 避光	无
4159	310004	抗脊灰病毒I型免疫血清国家参考品	Anti-poliovirusserum, type I, foridentification, rabbit	310004-201602	0.2ml/支	/	-20℃, 避光	无
4160	310006	抗脊灰病毒III型免疫血清国家参考品	Anti-poliovirusserum, type III, foridentification, rabbit	310006-201602	0.2ml/支	/	-20℃, 避光	无
4161	310007	水痘带状疱疹病毒病毒滴定国家参考品	Varicella-zostervirus (VZV) vaccinereference, forvirustitration	310007-991224	0.5ml/支 (4.3 ± 0.51gPFU/ml)	水痘疫苗滴定参考品	-20℃, 避光	无
4162	310013	麻疹减毒活疫苗国家参考品	/	310013-200701	0.5ml/支	麻疹减毒活疫苗疫苗效力测定	-20℃, 避光	无
4163	310014	风疹减毒活疫苗国家参考品	/	310014-200701	0.5ml/支	风疹减毒活疫苗疫苗效力测定	阴凉处, 避光	无
4164	310018	腮腺炎减毒活疫苗国家参考品	NationalReferenceReagentforMumpsVaccineLive	310018-200701	0.5ml/支	用于腮腺炎减毒活疫苗, 及其含有腮腺炎减毒活疫苗的腮腺炎病毒滴定	-20℃, 避光	无
4165	310019	人H7N9禽流感疫苗抗原参考品	InfluenzaAntigenH7N9	310019-201301	55Ug/支	用于甲型H7N9流感疫苗血凝素含量检测	-20℃, 避光	无
4166	310020	Sabin株脊髓灰质炎灭活疫苗D抗原国家标准品	NationalStandardforDAntigenTestofPoliomyelitisVaccinefromSabinStrain, Inactivated	310020-201501	西林瓶液体体制剂, 0.5ml/瓶	供Sabin-IPV疫苗体外效力测定用	-70℃	无
4167	330002	成像毛细管等电聚焦电泳系统适用性对照品	ReferenceStandardForICIEFSSystemSuitability	330002-201701	100μl/支	其他	-70℃	无
4168	330004	NS0细胞DNA含量测定标准品	StandardforNSODNAcontent	330004-201701	100μl/支	含量/限量测定用	-70℃/避光	无
4169	330006	单抗N糖谱测定系统适用性对照品	ControlMaterialsForSystemsuitabilityTestofMonoclonalAntibodiesN-glycanProfileAnalysis	330006-201901	300μl/支	含量测定	-70℃/避光	无
4170	330008	CE-SDS法系统适用性对照品	NationalControlMaterialsForSystemsuitabilityTestofCE-SDS	330008-201901	100μl/支, 10mg/mL	含量测定	-70℃/避光	无

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
4171	340001	乙型肝炎病毒e抗原快速诊断试剂国家参考品	NationalReferencetangardforHBeAgrapididiagnostictest	340001-201701	27支/套	用于相关检测试剂盒的质量控制	-20℃, 避光	无
4172	340002	乙型肝炎病毒e抗体快速诊断试剂国家参考品	NationalReferencetangardforHBeAbrapididiagnostictest	340002-201701	27支/套	用于相关检测试剂盒的质量控制	-20℃, 避光	无
4173	340003	乙型肝炎病毒核心抗体快速诊断试剂国家参考品	NationalReferencetangardforHcAbrapididiagnostictest	340003-201701	32支/套	用于相关检测试剂盒的质量控制	-20℃, 避光	无
4174	340004	乙型肝炎病毒表面抗原快速诊断试剂国家参考品	NationalReferencetangardforHBsAgrapididiagnostictest	340004-201701	27支/套	用于相关检测试剂盒的质量控制	-20℃, 避光	无
4175	340005	乙型肝炎病毒表面抗体快速诊断试剂国家参考品	NationalReferencetangardforHBsAgrapididiagnostictest	340005-201701	22支/套	用于相关检测试剂盒的质量控制	-20℃, 避光	无
4176	340006	乙型肝炎病毒核酸基因分型 (B型) 国家标准品	NationalStandardforHBVgenotypeB	340006-201901	单支装	其他	-20℃	无
4177	340007	乙型肝炎病毒核酸基因分型 (C型) 国家标准品	NationalStandardforHBVgenotypeC	340007-201901	单支装	其他	-20℃	无
4178	340008	乙型肝炎病毒RNA检测试剂国家标准品	NationalStandardforHBVRNAdetectionkit	340008-201901	0.5ml/支	含量/限量测定用	-20℃	无
4179	340014	幽门螺杆菌IgG抗体检测试剂国家参考品	NationalReferenceforAnti-HpIgGTest	340014-202001	0.5ml/支, 1ml/支	其他, 其他	-20℃	无
4180	340015	乙型肝炎病毒核酸血筛试剂国家参考品	NationalReferenceforBloodScreeningHumanHepatitisBVirusbyNucleicAcidTesting	340015-202101	1ml	其他, 其他, 其他, 其他, 其他, 其他, 其他	-20℃	无
4181	340016	丙型肝炎病毒RNA (1b型) 国家标准品	TheNationalStandardforHCVRNA (type1b)	340016-201701	0.5ml/支	含量/限量测定用	-20℃, 避光	无
4182	340017	丙型肝炎病毒基因分型 (1b型) 国家标准品	NationalStandardforHCVRNA (type1b)	340017-201701	0.5ml/支	含量/限量测定用	-20℃, 避光	无
4183	340018	丙型肝炎病毒基因分型 (2a型) 国家标准品	NationalStandardforHCVRNA (type2a)	340018-201701	0.5ml/支	含量/限量测定用	-20℃, 避光	无
4184	340019	轮状病毒抗原检测试剂国家参考品	NationalReferenceforRotavirusantigendiagnostickit	340019-202302	0.5ml/支, 1ml/支	抗原/抗体检测	-20℃	无
4185	340020	甲型肝炎病毒核酸检测试剂用国家标准品	NationalStandardforHAVRNANAT	340020-201701	0.5ml/支	其他	-20℃, 避光	无
4186	340021	乙型肝炎病毒表面抗原国家标准品	NationalStandardforHBsAg	340021-201701	0.5ml/支	其他, 其他	-20℃, 避光	无
4187	340022	乙型肝炎病毒e抗原国家标准品	TheNationalStandardforHBeAg	340022-201701	0.5ml/支	其他, 其他	-20℃, 避光	无
4188	340023	乙型肝炎病毒RNA检测试剂国家参考品	NationalReferenceforHBVRNAdetectionkit	340023-202001	0.5ml/支	含量/限量测定用	-70℃	无
4189	340024	柯萨奇病毒A16型核酸检测试剂国家参考品	NationalReferenceforCoxsackievirusA16nucleicacidsdetectionkit	340024-201801	0.5ml/支	其他, 其他	-20℃	无
4190	340025	乙型肝炎病毒核心IgM抗体	/	340025-201801	22支/套	其他	-20℃	无
4191	340026	丙型肝炎病毒基因分型 (6a型) 国家标准品	NationalStandardforHCVRNA (type6a)	340026-201801	0.5ml/瓶	含量/限量测定用, 其他	-20℃	无
4192	340027	丙型肝炎病毒基因分型 (3a型) 国家标准品	NationalStandardforHCVRNA (type3a)	340027-201801	0.5ml/瓶	含量/限量测定用, 其他	-20℃	无
4193	340028	丙型肝炎病毒基因分型 (4型) 国家标准品	NationalStandardforHCVRNA (type4)	340028-202001	0.5ml/支	其他	-20℃	无
4194	340029	丙型肝炎病毒基因分型 (5型) 国家标准品	NationalStandardforHCVRNA (type5)	340029-202001	0.5ml/支	其他	-20℃	无
4195	340030	甲型肝炎病毒IGM抗体国家参考品	TheNationalReferenceforHAVIgM	340030-201801	0.3毫升/支	其他	-20℃	无
4196	340031	甲型肝炎病毒IgG抗体国家参考品	NationalStandardforHAVIgG	340031-201801	0.3ml/支	其他	-20℃	无
4197	340033	乙型肝炎病毒pre-s1抗原国家参考品	NationalReferencePanelforantigentohBVpre-s1	340033-201801	17支/套	其他, 其他	-20℃	无
4198	340034	乙型肝炎病毒pre-s2抗原国家参考品	NationalReferencePanelforantigentohBVpre-s2	340034-201801	0.5ml/支, 17支/套	其他, 其他	-20℃	无
4199	340035	乙型肝炎病毒e抗体国家标准品	NationalStandardforHBeAb	340035-202202	0.5ml/支, 单支装	抗原/抗体检测	-20℃	无
4200	340036	乙型肝炎病毒核心抗体国家标准品	NationalStandardforHcAb	340036-201801	0.5ml/支	其他, 其他	-70℃	无
4201	340040	弓形虫IgG抗体检测试剂国家标准品	NationalStandardforToxoplasmosisIgGantibodydetectionkit	340040-202301	0.5ml/支	抗原/抗体检测	-20℃	无

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
4202	340042	甲型肝炎病毒IgM抗体快速检测试剂国家参考品	TheNationalReferenceforAnti-HAVIgMRapidTests	340042-202101	11支/套	抗原/抗体检测	-20℃	无
4203	340044	戊型肝炎病毒核酸检测试剂国家参考品	TheNationalReferencePanelforHepatitisEVirusNucleicAcidDetectionKit	340044-202201	15支/套	检查	-70℃	无
4204	340045	弓形虫IgG抗体检测试剂(胶体金法)国家参考品	NationalreferencepanelforToxoplasmosisIgGantibodydetectionkit(Colloidalgoldmethod)	340045-202301	0.5ml/支, 1ml/支	抗原/抗体检测	-20℃	无
4205	340049	第二代乙型肝炎病毒表面抗体国家标准品	SecondNationalStandardforHBsAb	340049-202201	单只装	抗原/抗体检测	-70℃	无
4206	340050	肠道病毒71型核酸检测试剂国家标准	NationalStandardforEnterovirus71nucleicacid detectionkit	340050-202301	0.5mL/支	含量测定	-20℃	无
4207	340051	柯萨奇病毒A16型核酸检测试剂国家标准品	NationalStandardforCoxsackievirusA16nucleicacid detectionkit	340051-202301	0.5mL/支	含量测定	-20℃	无
4208	340052	戊型肝炎病毒核酸检测试剂国家标准	NationalStandardforHepatitisEVirusNucleicAcidDetectionKit	340052-202301	0.5mL/支	含量测定	-80℃	无
4209	350002	多元素混合标准物质	multi-elementstandards(SMELS)	350002-201101	10ml	供医疗器械等产品的Ba, Cr, Cu, Pb, AS, Cd6种元素的含量和限量测定用	阴凉处, 避光	无
4210	350003	邻苯二甲酸二-(2-乙基己基)酯	Di-(2-ethylhexyl)Phthalate(DEHP)	350003-202102	1mL/支	含量/限量测定用	阴凉处, 避光	117-81-7
4211	350004	乳胶粒子标准物质	Pomylerlatexamicrospheres	350004-201201	10ml	供医疗器械等产品滤除率的测定用	阴凉处, 避光	无
4212	350007	环氧乙烷溶液	ReferencematerialforEthyleneOxideSolution	350007-202204	1mL	残留量测定	-20℃	无
4213	350009	十二烷基硫酸钠溶液	SodiumDodecylSulfateSolution	350009-202101	1.0ml/支	残留量测定	2-8℃/遮光	151-21-3
4214	350012	1,4-丁二醇二缩水甘油醚	1,4-Butanedioldiglycidylether	350012-202301	200mg/支	残留量测定	2-8℃	2425-79-8
4215	350013	偏苯三酸三辛酯(TOTM)	Triocetyltrimellitate	350013-202201	0.5ml/支	残留量测定	10-30℃	3319-31-1
4216	360004	巨细胞病毒IgG抗体参考品	NationalStandardforCytomegalovirusIgG	360004-201702	22支/套。 200ul/支, 21支; 500ul/支, 1支	鉴别/检查用	-20℃, 避光	无
4217	360005	风疹病毒IgG抗体参考品	RV-IgG	360005-201702	17支/套。 200ul/支, 16支; 500ul/支, 1支	鉴别/检查用	-20℃, 避光	无
4218	360006	风疹病毒IgM抗体参考品	RV-IgM	360006-201702	23支/套。 200ul/支, 22支; 500ul/支, 1支	鉴别/检查用	-20℃, 避光	无
4219	360007	测序仪性能评价用脱氧核糖核酸国家参考品	theDNAreferencesequencecontrolmaterialsforsequencingperformanceevaluation	360007-202103	12支/套	测序仪性能评价	-70℃	无
4220	360010	胚胎植入前染色体非整倍体国家参考品	Nationalreferencematerialsofpreimplantationgeneticaneuploidscreening	360010-202402	87支/套	检查	-70℃	无
4221	360011	人重组胰岛素样生长因子-I	Insulin-likeGrowthFactor-I, recombinant, human	360011-201601	0.5ml/支	免疫测定用	-20℃, 避光	无
4222	360012	尿素、尿酸和总蛋白复合冰冻人血清	Urea,Uricacid,totalexproteincompoundfrozenhumanserum	360012-201601	0.5ml/支	试剂准确性评价用	-70℃, 避光	无
4223	360013	耳聋基因突变检测国家参考品	Nationalreferencematerialsfordetectionofdeafnessgenemutations	360013-201701	23支/套	其他, 其他	-20℃, 避光	无
4224	360014	地中海贫血核酸检测国家参考品	NationalreferencematerialsforThalassemia	360014-201701	32份/套	其他	-20℃, 避光	无
4225	360016	BRCA基因突变国家参考品	NationalBRCAgenemutationreferencematerials	360016-202202	25支/套	检查	-20℃	无
4226	360017	抗D(IgM)血型定型试剂效价测定用国家参考品	NationalreferencematerialforAnti-D(IgM)BloodGroupingReagent	360017-201701	1mL	效价测定用	-20℃, 避光	无
4227	360018	锂、钠、钾、镁、钙、氯复合电解质冰冻人血清国家标准品	Li, Na, K, Mg, CaandClcompoundelectrolyteinfrozenhumanserum	360018-202302	0.5ml/支, 3支/套	含量测定	-70℃	无
4228	360019	户尘螨过敏原特异性IgE抗体血清国家参考品	Dermatophagoidespteronysinusallergens(dl)specificIgEantibodyserumnationalreferencematerial	360019-201801	0.5mL	含量/限量测定用	-20℃/避光	无

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
4229	360020	艾蒿花粉过敏原(W6)特异性IgE抗体血清国家参考品	MugwortPollenallergens(W6)specificIgEantibodyserumnationalreferencematerial	360020-201801	0.5mL/支	含量/限量测定用	-20℃/避光	无
4230	360021	抗C(IgM)血型定型试剂效价测定用国家参考品	NationalreferencematerialforAnti-C(IgM)BloodGroupingReagent	360021-201801	1.0mL	效价测定用	-20℃	无
4231	360022	冻干型人T/B/NK淋巴细胞国家参考品(流式细胞法)	nationalreferencematerialofLyophilizedHumanT/B/NKlymphocytes(flowcytometry)	360022-202202	0.5ml/瓶	含量测定	-20℃	无
4232	360023	脆性X核酸检测国家参考品	NationalreferencematerialsforFragileX	360023-201801	21份/套	鉴别/检查用,其他,其他	-70℃	无
4233	360024	染色体拷贝数变异检测国家参考品	Nationalreferencematerialsforchromosomecopynumbervariationdetection	360024-201801	43支/套	其他	-20℃	无
4234	360025	基于SNP检测方法的胎儿染色体非整倍体(21三体、18三体和13三体)国家参考品	Nationalreferencematerialsforfetaltrisomy21, trisomy18andtrisomy13ofchromosomalaneuploidiesdetectionbySNPmethod	360025-201801	104支/套	其他	-70℃	无
4235	360026	纤维蛋白原国家标准品	Fibrinogennationalstandard	360026-202001	0.5mL, 3支/	其他	-20℃	无
4236	360027	胚胎植入前地中海贫血诊断国家参考品	NationalReferenceMaterialsforThalassemiaDiagnosisofPreimplantationEmbryo	360027-201901	20支/套	其他	-70℃	无
4237	360028	微卫星不稳定性(MSI)检测国家参考品	Nationalreferencematerialsfordetectionofmicrosatelliteinstability(MSI)	360028-202202	62支/套	检查	-70℃	无
4238	360029	新生儿筛查氨基酸和肉碱干血片国家标准品	NationalStandardforAminoacidsandCarnitinescompoundinnewbornscreeningdriedbloodspot	360029-201901	5套/袋	其他	-20℃	无
4239	360030	葡萄糖-6-磷酸脱氢酶(G6PD)基因突变检测国家参考品	NationalreferencematerialsfordetectionofG6PDgenemutation	360030-201901	30支/套	其他	-20℃	无
4240	360033	总胆红素冰冻人血清国家标准品	Totalbilirubinfrozenhumanserum	360033-202302	0.5ml/支, 2支/套	含量测定	-70℃	无
4241	360034	睾酮冰冻人血清国家标准品	testosteronefrozenhumanserumnationalstandard	360034-201901	0.5ml/支, 2支/套	其他,其他	-70℃/避光	无
4242	360035	人类白细胞抗原B27核酸检测国家参考品	NationalreferencematerialsforHLA-B27	360035-201901	10支/套, 20ng/ul30ul/支	其他,其他	-20℃	无
4243	360036	人类白细胞抗原B5801/5701/1502核酸检测国家参考品	NationalreferencematerialsforHLA-B5801/5701/1502	360036-201901	20ng/ul, 30ul/支, 20支/套	其他,其他	-20℃	无
4244	360037	血浆ctDNKRAS/NRAS/EGFR/BRAF/MET基因突变检测国家参考品	NationalreferencematerialsfordetectionofKRAS/NRAS/EGFR/BRAF/METgenemutationinplasmactDNA	360037-202202	87支/套	检查	-70℃	无
4245	360038	长读长测序平台结构变异检测单体型国家参考品	Theationalreferencematerialofhaplotypestructurevariationforlong-readsequencing	360038-201901	1支/套, 1*106细胞/支	其他	-70℃	无
4246	360039	C反应蛋白(CRP)国家标准品	NationalStandardforC-reactiveprotein(CRP)	360039-202302	支	含量测定	-20℃	无
4247	360040	第二代EGFR/ALK/MET基因突变检测国家参考品	2ndNationalreferencematerialsfordetectionofEGFR/ALK/METgenemutation	360040-202404	110支/套	检查	-70℃	无
4248	360041	第二代KRAS/NRAS/BRAF/PI3KCA基因突变检测国家参考品	2ndNationalreferencematerialsfordetectionofKRAS/NRAS/BRAF/PI3KCAgenemutation	360041-202405	67支/套	检查	-70℃	无
4249	360042	肿瘤突变负荷检测国家参考品	Nationalreferencematerialsfortumourmutationburdendetection	360042-201901	60支/套	其他,其他	-70℃	无
4250	360043	促甲状腺激素受体抗体(刺激性抗体)	thyroidstimulatinghormonereceptorantibodies(stimulatingantibody)	360043-202001	103mIU/支	效价测定用	-20℃/避光	无
4251	360044	杜氏肌营养不良基因突变检测国家参考品	NationalreferencematerialfordetectionofDuchennemusculardystrophygenemutation	360044-202001	46支/套	其他,其他	-70℃/避光	无
4252	360045	人类白细胞抗原组织配型基因分型国家参考品	NationalreferencematerialsforHLA-A, HLA-B, HLA-C, HLA-DRB1, HLA-DQB1	360045-202001	38支/套, 20ng/ul, 30ul/支	鉴别/检查用	-20℃	无
4253	360046	胱抑素C冰冻人血清国家标准品	CystatinCfrozenhumanserumnationalstandard	360046-202001	0.5ml, 2支/	含量/限量测定用	-70℃	无
4254	360047	同型半胱氨酸冰冻人血清国家标准品	Nationalstandardforhomocysteinefrozenhumanserum	360047-202001	0.5ml/支, 2支/套	其他,其他	-70℃/避光	无

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
4255	360048	高通量测序用外周血胎儿染色体拷贝数变异国家参考品	Nationalreferencematerialsoffetalchromosomalcopynumbervariantsinperipheralbloodfornextgenerationsequencing	360048-202201	110支/套, 1.2mL/支	检查	-70℃	无
4256	360049	Fuchs角膜内皮营养不良TCF4基因变异检测国家参考品	NationalreferencepanelinTCF4geneforFuchsendothelialcornealdystrophy	360049-202101	10管/套	鉴别	-70℃	无
4257	360050	肌酐冰冻人血清国家标准品	Nationalstandardforcreatininefrozenhumanserum	360050-202101	0.5ml/支, 2支/套	含量测定	-70℃/避光	无
4258	360051	孕酮冰冻人血清国家标准品	Nationalstandardforprogesteronefrozenhumanserum	360051-202201	0.5ml/支, 2支/套	含量测定	-70℃/避光	无
4259	360052	冰冻人血清水溶性维生素B1、B2、B3、B5、B6PA、B7和5-MTHF国家标准品	Frozenhumanserumofwater-solublevitaminsB1, B2, B3, B5, B6PA, B7, and5-MTHFnationalstandards	360052-202301	1.1ml/支	含量测定	-80℃/避光	无
4260	360054	环孢霉素A、他克莫司、西罗莫司、依维莫司冰冻人全血国家标准品	NationalstandardforcyclosporineA, tacrolimus, sirolimus, and everolimusinfrozenhumanwholeblood	360054-202201	0.5ml/支, 2支/套	含量测定	-70℃/避光	无
4261	360055	ALDH2分型基因检测国家参考品	NationalreferencematerialsfordetectionofALDH2Haplotype	360055-202201	14支/套	鉴别	-70℃	无
4262	360056	细胞色素P450 (CYP) 基因检测国家参考品	NationalreferencematerialsfordetectionofthecytochromeP450 (CYP) gene	360056-202201	41支/套	鉴别	-70℃/-80℃	无
4263	360058	冰冻人血清脂溶性维生素25(OH)D2、25(OH)D3、E和K1国家标准品	Frozenhumanserumoffat-solublevitaminsK1, 25(OH)D2, 25(OH)D3andEnationalstandards	360058-202301	1.1ml/支	含量测定	-80℃/避光	无
4264	360059	同源重组修复缺陷检测国家参考品	Nationalreferencematerialsforhomologousrecombinationdeficiencydetection	360059-202201	50支/套, 1000ng/支	鉴别	-70℃	无
4265	360060	第二代外周血胎儿染色体非整倍体 (T21、T18和T13) (高通量测序) 国家参考品	2ndNationalreferencematerialsoffetalchromosomalaneuploidy abnormality (T21, T18andT13) inperipheralbloodforNextgenerationsequencing	360060-202201	126支/套, 610μ 1/支	检查	-70℃	无
4266	360061	人类血小板特异性抗原基因分型国家参考品	NationalreferencematerialsforHPA	360061-202201	20ul/支, 27支/套	抗原/抗体检测	-20℃	无
4267	360062	胚胎植入前染色体结构变异国家参考品	NationalReferenceMaterialsforPreimplantationGeneticTestingforStructuralRearrangements	360062-202301	65支/套	检查	-70℃	无
4268	360064	Septin9基因甲基化国家参考品	Septin9GeneMethylationNationalReference	360064-202301	13支/套	鉴别	-70℃	无
4269	360065	同源重组修复 (HRR) 基因突变检测国家参考品	NationalreferencematerialsfordetectionofHomologousrecombinationrepair (HRR) genemutation	360065-202301	126支/套	检查	-70℃	无
4270	360066	胚胎植入前杜氏肌营养不良基因突变检测国家参考品	NationalreferenceformutationdetectionofDuchennemuscularystrophygenebeforeembryoimplantation	360066-202301	20支/套	检查	-70℃/避光	无
4271	360067	醛固酮冰冻人血清国家标准品	Nationalstandardforaldosteronefrozenhumanserum	360067-202301	0.5ml/支, 2支/套	含量测定	-70℃/避光	无
4272	360070	第二代测序仪性能评价用基因组DNA国家参考品	TheDNAreferencesequencecontrolmaterialsforsequencingperformanceevaluation	360070-202301	18支/套	检查	-70℃	无
4273	360071	BCR-ABL融合基因检测国家标准品	NationalStandardforBCR-ABL	360071-202301	6支/套	含量测定	-70℃	无
4274	370002	EB病毒衣壳抗原IgA抗体国家参考品	NationalStandardforIgAtoEpsteinBarrviralcapsidantigens	370002-202202	27支/盒	抗原/抗体检测	-20℃	无
4275	370003	甲型流感病毒抗原检测试剂国家参考	NationalStandardforInfluenzaAViralAntigensDetectionKit	370003-202002	0.5mL/支	其他, 其他	-20℃	无
4276	370004	乙型流感病毒抗原检测试剂国家参考	NationalStandardforInfluenzaBViralAntigensDetectionKit	370004-202002	0.5mL/支	其他, 其他	-20℃	无
4277	370005	人细小病毒B19核酸检测试剂国家参考品	NationalStandardforHumanParvovirusB19NucleicAcidsDetectionKit	370005-201601	1mL/支, 26支	适用于人细小病毒B19核酸定性检测试剂盒 (荧光PCR法) 性能要求的评价; 并适用于人细小病毒B19核酸定量检测试剂盒 (荧光PCR法) 部分性能要求	-70℃	无
4278	370007	第二代甲/乙型流感病毒核酸检测试剂国家参考品	2ndNationalReferencePanelforInfluenzaA/BViralNucleicAcidsDetectionKit	370007-202202	0.5mL/支, 25支; 2.5mL/支, 2支	鉴别	-20℃	无

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
4279	370009	人细小病毒B19IgG抗体检测试剂国家参考品	NationalStandardforHumanParvovirusB19IgGAntibodyDetectionKit	370009-202302	200μ L/支, 25支; 500μ L/支, 1支	抗原/抗体检测	-20℃	无
4280	370010	扎伊尔型埃博拉病毒核酸检测试剂国家参考品(应急用)	NationalstandardofEbolavirusornucleicacidamplificationtechniques(UrgentUse)	370010-201401	0.04ml/支*5支, 0.40ml/支*6支, 0.45ml/支*23支, 1ml/支*4支	扎伊尔型埃博拉病毒核酸检测试剂质控	-20℃, 避光	无
4281	370013	甲/乙型流感病毒抗原检测试剂国家参考品	NationalStandardforInfluenzaA/BViralAntigensDetectionKit	370013-202203	0.5mL/支	抗原/抗体检测	-20℃	无
4282	370015	单纯疱疹病毒1型IgG抗体检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforHerpesimplexvirus-1IgGAntibody	370015-201801	200ul/支, 18支; 500ul/支, 1支	鉴别/检查用	-20℃	无
4283	370016	单纯疱疹病毒2型IgG抗体检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforHerpesimplexvirus-2IgGAntibody	370016-201801	19支/套。200ul/支, 18支; 500ul/支, 1支	鉴别/检查用	-20℃	无
4284	370017	肠道病毒EV71型核酸检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforEnterovirus71nucleicacid detection kit	370017-202102	0.5mL/支	含量/限量测定用	-20℃	无
4285	370018	水痘带状疱疹病毒IgG抗体检测试剂国家参考品	Nationalstandardforvaricellazostervirus(VZV)IgAntibodydetectionkit	370018-201601	100ul/支(24支), 350ul/支(1支)	用于水痘带状疱疹病毒IgG抗体检测试剂的质量评价	-20℃, 避光	无
4286	370019	寨卡病毒核酸检测试剂国家参考品	NationalStandardforZikaViralNucleicAcidDetectionKit	370019-201601	640ul/支, 11支; 400ul/支, 11支	寨卡病毒核酸检测试剂的质量评价和控制	-20℃, 避光	无
4287	370020	季节性流感病毒H3亚型核酸检测试剂国家参考品	NationalStandardforInfluenzaA(H3)ViralNucleicAcidsDetectionKit	370020-201601	0.5mL/支, 16支; 2.5mL/支, 1支	适用于季节性流感病毒H3亚型核酸检测试剂性能要求的评价	-20℃, 避光	无
4288	370021	肺炎衣原体IgG抗体检测试剂国家参考品	NationalStandardMaterialofChlamydiaepneumoniaIgAntibody(ELISA)	370021-202102	80μ l/支, 25支; 200μ l/支, 1支	抗原/抗体检测	-20℃	无
4289	370022	ABO反定型试剂检测特异性用国家参考品	NationalReferenceforSpecificitytestingofABOReverseGroupingReagents	370022-201601	0.5mL/支, 4支	特异性项目诊断试剂检测	-20℃, 避光	无
4290	370023	人细小病毒B19核酸检测试剂国家标准品	NationalStandardforHumanParvovirusB19NucleicAcidsDetectionKit	370023-201601	1mL/支, 8支	适用于人细小病毒B19核酸定量检测试剂盒(荧光PCR法)线性和准确度性能要求的评价	-70℃及以下	无
4291	370026	34种细菌和真菌感染多重核酸检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforMultiplexNucleicAcidAssayforIdentificationofInfectionof34Microorganisms	370026-201801	0.2ml	其他, 其他	-20℃, 避光	无
4292	370027	抗人球蛋白试剂(抗C3d)国家参考品	NationalStandardofAntihumanGlobulinReagents(anti-C3d)	370027-201601	400μ L/支, 1支	血型诊断抗人球试剂抗C3d的效价测定	-20℃, 避光	无
4293	370028	抗人球蛋白试剂(抗IgG)国家参考品	NationalStandardofAntihumanGlobulinReagents(anti-IgG)	370028-201601	500μ L/支, 1支	血型诊断抗人球试剂抗IgG的效价测定	-20℃, 避光	无
4294	370029	抗人球蛋白试剂(抗IgG+C3d)国家参考品	NationalStandardofAntihumanGlobulinReagents(anti-IgGandanti-C3d)	370029-201601	500μ L/支, 1支	血型诊断抗人球试剂抗IgG和抗C3d的效价测定	-20℃, 避光	无
4295	370030	B群链球菌核酸检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforStreptococcusagalactiaeNucleicAcidDetectionKit	370030-201801	0.5ml/支	其他, 其他	-20℃	无
4296	370033	登革病毒核酸检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforDengueViralNucleicAcidDetectionKit	370033-201801	12支, 0.5ml/支	其他, 其他	-70℃	无

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
4297	370034	单纯疱疹病毒1+2型IgG抗体检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforHerpesimplexvirus-1+2IgGAntibody	370034-201801	19支/套。200u1/支, 18支; 500u1/支, 1支	鉴别/检查用	-20℃	无
4298	370035	梅毒螺旋体抗体快速试剂国家参考品	NationalReferencePanelforRapidTestingofTreponemaPallidumAntibody	370035-202202	35支/套。500μ 1/支, 33支; 1000μ 1/支, 2支	抗原/抗体检测	-20℃	无
4299	370036	梅毒螺旋体抗体化学发光试剂国家参考品	NationalReferencePanelforTreponemaPallidumAntibody (ChemiluminescentTesting)	370036-202002	36支/套。500μ 1/支, 34支; 1000μ 1/支, 2支	其他	-20℃	无
4300	370037	中东呼吸综合征冠状病毒核酸检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforMiddleEastRespiratorySyndromeCoronavirusViralNucleicAcidDetectionKit	370037-201801	1支1.2mL/支, 9支	其他, 其他	-70℃	无
4301	370038	艰难梭菌及其毒素A和B基因核酸检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforNucleicAcidTestKitforClostridiumDifficileandToxinAandBGenes	370038-201901	0.6mL/支, 23支	其他, 其他	-70℃	无
4302	370039	碳青霉烯类耐药基因核酸检测试剂盒国家参考品	NationalReferencePanelforCarbapenem-ResistanceGenesNucleicAcidDetectionKit	370039-202101	1mL/支	鉴别	-20℃	无
4303	370040	EB病毒核酸检测试剂国家标准品	NationalStandardforEBVNucleicAcidDetectionKit	370040-202402	1mL/支	含量测定	-70℃	无
4304	370041	梅毒非特异性抗体诊断试剂国家参考品	NationalReferencePanelforNon-specificantibodiestoSyphilis	370041-201801	50支/套, 200μ 1/支	其他, 其他	-20℃	无
4305	370042	马尔堡病毒核酸检测试剂国家参考品	NationalreferencepanelofMarburgvirusornucleicacidamplificationtechniques	370042-201801	阴性参考品为500u1/支, 其他为450u1/支	其他, 其他	-20℃/-70℃	无
4306	370043	结核抗体检测试剂(酶联免疫法)国家参考品	/	370043-201801	精密度参考品为400u1/支, 其余均为40u1/支	其他, 其他	-20℃	无
4307	370044	结核抗原检测试剂用国家参考品	NationalReferencePanelforantigenofMycobacteriumtuberculosis	370044-201801	1mL/支	其他, 其他	-20℃	无
4308	370045	HIV抗体国家参考品(HIV抗原抗体发光类试剂用)	NationalReferencePanelforantibodiestoHIV(HIVAg/AbChemiluminescenceImmuno-Assay)	370045-201901	49支/套; 500μ 1/支, 48支; 2000μ 1/支, 1支	其他, 其他	-20℃	无
4309	370046	第二代人脲原体核酸检测国家参考品	2ndHumanUreaplasmanucleicacidnationalreferencematerials	370046-201901	重复性参考品1.0mL/支, 其余0.5mL/支	其他, 其他	-20℃	无
4310	370048	梅毒螺旋体抗体国家参考品(凝集法)	NationalReferencePanelforantibodiestoTreponemaPallidum(ParticleAgglutinationmethod)	370048-201901	34支/套。200μ 1/支, 33支; 400μ 1/支, 1支	其他, 其他	-20℃	无
4311	370049	百日咳杆菌核酸检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforBordetellaPertussisNucleicAcidsDetectionKit	370049-202001	24支/套。500μ 1/支, 23支; 1000μ 1/支, 1支	其他	-20℃	无
4312	370050	第二代人感染H7N9禽流感病毒核酸检测试剂国家参考品	2ndNationalReferencePanelforavianinfluenzaA(H7N9)ViralNucleicAcidsDetectionKit	370050-201801	0.5mL/支, 31支; 2.5mL/支, 1支。32支/套	鉴别/检查用	-20℃	无
4313	370051	第二代甲型流感病毒核酸检测试剂国家参考品	2ndNationalReferencePanelforInfluenzaAViralNucleicAcidsDetectionKit	370051-201801	0.5mL/支, 25支; 2.5mL/支, 1支	鉴别/检查用	-20℃	无

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
4314	370052	第二代乙型流感病毒核酸检测试剂国家参考品	2ndNationalReferencePanelforInfluenzaBViralNucleicAcidsDetectionKit	370052-201801	0.5mL/支, 24支; 2.5mL/支, 1支	鉴别/检查用	-20℃	无
4315	370054	第二代甲型H1N1流感病毒核酸检测试剂国家参考品	2ndNationalReferencePanelforInfluenzaA(H1N1)ViralNucleicAcidsDetectionKit	370054-201801	0.5mL/支, 22支; 2.5mL/支, 1支	鉴别/检查用	-20℃	无
4316	370057	呼吸道合胞病毒核酸检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforRespiratorySyncytialViralNucleicAcidsDetectionKit	370057-202001	0.5mL/支	鉴别	-20℃	无
4317	370058	副流感病毒核酸检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforParainfluenzaViralNucleicAcidsDetectionKit	370058-202001	0.5mL/支	鉴别	-20℃	无
4318	370060	第二代人乳头瘤病毒全基因组分型国家参考品	2ndNationalreferencepanelforthecompletegenomeofHumanPapillomavirusgenotyping	370060-201901	100uL/管, 500uL/管	其他, 其他	-20℃	无
4319	370064	乙型脑炎病毒核酸检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforJapaneseEncephalitisVirusNucleicAcidsDetectionKit	370064-202101	26支/套。500μL/支, 25支; 1000μL/支, 1支	其他	-70℃	无
4320	370065	森林脑炎病毒核酸检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforForestEncephalitisVirusNucleicAcidsDetectionKit	370065-202101	17支/套。500μL/支, 16支; 1000μL/支, 1支	其他	-70℃	无
4321	370066	西尼罗病毒核酸检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforWestNileVirusNucleicAcidsDetectionKit	370066-202101	18支/套。500μL/支, 17支; 1000μL/支, 1支	其他	-70℃	无
4322	370067	黄热病毒核酸检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforYellowFeverVirusNucleicAcidsDetectionKit	370067-202101	20支/套。500μL/支, 19支; 1000μL/支, 1支	其他	-70℃	无
4323	370071	腮腺炎病毒IgG抗体检测试剂(酶联免疫法)国家参考品	NationalreferencepanelforMumpsVirusIgGantibodydetectionkit	370071-202001	200μL/支; 500μL/支	其他	-20℃	无
4324	370074	腮腺炎病毒核酸检测试剂国家标准品	NationalStandardforMumpsVirusNucleicAcidsDetectionKit	370074-202001	0.5mL/支	含量测定	-20℃	无
4325	370076	麻疹病毒核酸检测试剂国家标准品	NationalStandardforMeaslesvirusNucleicAcidsDetectionKit	370076-202001	0.5mL/支	含量测定	-20℃	无
4326	370077	霍乱弧菌核酸检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforVibriochoeraeNucleicAcidsDetectionKit	370077-202001	22支/套	鉴别	-70℃	无
4327	370083	呼吸道腺病毒核酸检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforRespiratoryAdenovirusNucleicAcidsDetectionKit	370083-202001	0.5mL/支	鉴别	-20℃	无
4328	370084	单纯疱疹病毒1+2型核酸检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforHerpesSimplexTypes1and2VirusNucleicAcidDetectionKit	370084-202101	阳性、阴性、最低检出限样本500μL/支, 精密度样本1000μL/支, 20支/套	鉴别	-20℃	无
4329	370093	新型冠状病毒IgM抗体检测试剂(酶免疫法)国家参考品	NationalReferencePanelforIgMantibodyto2019-nCoV	370093-202001	共38支, 其中最低检测限参考品100uL/支, 精密度参考品盒稀释血浆为500uL/支, 其余均为50uL/支	其他	-20℃	无

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
4330	370094	新型冠状病毒IgG抗体检测试剂(酶免法)国家参考品	NationalReferencePanelforIgGantibodyto2019-nCoV	370094-202001	共38支, 其中最低检测限参考品100uL/支, 精密度参考品为500uL/支, 其余均为50uL/支	其他	-20℃	无
4331	370095	新型冠状病毒抗原检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelfor2019-nCoV (SARS-CoV-2) AntigenDetectionKit	370095-202203	0.5mL/支, 30支	抗原/抗体检测	-20℃	无
4332	370099	新型冠状病毒核酸检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelfor2019-nCoV (SARS-CoV-2) NucleicAcidsDetectionKit	370099-202202	0.5mL/支, 31支	鉴别	-20℃	无
4333	370100	新型冠状病毒(德尔塔株)核酸国家标准品	Standardfor2019-nCoV (SARS-CoV-2) VariantNucleicAcids	370100-202101	0.5m/支	鉴别	-20℃	无
4334	370103	EB病毒衣壳抗原IgM抗体检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforEpsteinBarrVirusViralCapsidAntigenIgMAntibodyDetectionKit	370103-202101	规格20支/套。200μl/支, 19支; 500μl/支, 1	抗原/抗体检测	-20℃	无
4335	370104	EB病毒衣壳抗原IgG抗体检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforEpsteinBarrVirusViralCapsidAntigenIgGAntibodyDetectionKit	370104-202101	规格26支/套。200μl/支, 25支; 500μl/支, 1	抗原/抗体检测	-20℃	无
4336	370110	第二代人乳头瘤病毒L1基因分型国家参考品	2ndNationalreferencematerialsfortheL1ofHumanPapillomavirusgenotyping	370110-202201	39支/套	检查	-20℃	无
4337	370111	隐球菌荚膜多糖检测试剂国家参考品	NationalreferencepanelforCryptococcuscapsularpolysaccharidedetectionkit	370111-202201	500μl/支, 26支/套	抗原/抗体检测	-20℃	无
4338	370112	新型冠状病毒(野生株)抗原国家标准品	NationalStandardforSARS-CoV-2AntigenDetectionKit	370112-202201	0.5mL/瓶	抗原/抗体检测	-20℃	无
4339	370113	新型冠状病毒(奥密克戎株)核酸国家标准品	NationalStandardforSARS-CoV-2micronVariantNucleicAcids	370113-202201	0.5mL/瓶	含量测定	-20℃	无
4340	370114	猴痘病毒核酸检测试剂国家参考品	NationalReferencePanelforMpxVirusNucleicAcidsDetectionKit	370114-202202	13支/套	检查	-70℃	无
4341	370116	新型冠状病毒(奥密克戎株)抗原国家标准品	NationalStandardforSARS-CoV-2micronVariantAntigen	370116-202201	0.5mL/支	含量测定	-20℃	无
4342	370117	第二代甲/乙型流感病毒抗原检测试剂国家参考品	2ndNationalReferencePanelforInfluenzaA/BViralAntigensDetectionKit	370117-202301	0.5mL/支, 38支	抗原/抗体检测	-20℃	无
4343	370119	第二代人细小病毒B19核酸检测试剂国家参考品	2ndNationalReferencePanelforHumanParvovirusB19NucleicAcidsDetectionKit	370119-202301	1mL/支, 25支/套	检查	-70℃	无
4344	380001	Gal抗原检测生物材料参考品	ReferencematerialforGalantigendetectionofbiomaterial	380001-202002	套(2瓶/套, Gal抗原阳性生物材料参考品10mg/瓶, Gal抗原阴性生物材料参考品15mg/瓶)	含量/限量测定用	-20℃	无
4345	380005	牛II型胶原蛋白特征肽对照品	MarkerpeptidesofbovinecollagentypeII	380005-202001	20mg/管	含量测定	-20℃	无
4346	380006	猪I型胶原蛋白特征肽对照品	MarkerpeptidesofporcinecollagentypeI	380006-202001	20mg/管	含量测定	-20℃	无
4347	380007	I型胶原蛋白特征肽对照品	MarkerpeptidesofcollagentypeI	380007-202001	20mg/管	含量测定	-20℃	无
4348	380008	牛I型胶原蛋白对照品	BovinecollagentypeIreferencematerial	380008-202001	20mg/瓶	含量测定	-20℃	无
4349	410002	▲硫脲	Thiourea	410002-201201	50mg	供检查用	常温	62-56-6
4350	410003	米非司酮	Mifepristone	410003-201301	100毫克	供鉴别和含量测定用	常温	84371-65-3
4351	410004	米索前列醇	Misoprostol	410004-202103	50mg	含量测定	遮光, 密封, -20℃	59122-46-2
4352	410005	替勃龙	Tibolone	410005-201301	100mg/支	供HPLC法鉴别和含量测定	4℃, 避光	5630-53-5

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
4353	410006	左甲状腺素钠	LevothyroxineSodium	410006-202002	50mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密封, 2-8℃	1955-3-8
4354	410008	孕二烯酮	Gestodene	410008-201301	100mg/支	供HPLC鉴别和含量测定用	常温	60282-87-3
4355	410011	门冬胰岛素	insulinaspart	410011-202203	25mg	含量测定	避光, -20℃	116094-23-6
4356	410012	左甲状腺素	L-Thyroxine	410012-201501	50mg/支	供HPLC鉴别和含量测定用	-20℃, 避光	51-48-9
4357	410013	碘塞罗宁	Liothyronine	410013-201501	50mg/瓶	供HPLC鉴别和含量测定	-20℃, 避光	6893-2-3
4358	410014	碘塞罗宁钠	Liothyroninesodium	410014-201501	50mg/支	供HPLC法检查用	-20℃, 避光	1955-6-1
4359	410015	地塞米松磷酸钠杂质 I	DexamethasoneSodiumPhosphateImpurityI	410015-202202	5mg	检查	遮光, 密封, -20℃	/
4360	410017	B32脱精氨酸 (mono-Arg) 甘精胰岛素	desB32-Arg-insulinglarginine	410017-201701	5mg/支	供HPLC法系统适用性试验	-20℃, 避光	/
4361	410018	重组人促卵泡激素	recombinanthumanFollicle-StimulatingHormone	410018-201701	174IU/瓶	效价测定用	-20℃, 避光	/
4362	410019	重组特立帕肽	RecombinantTeriparatide	410019-201801	0.975mg (9750 IU)/瓶	含量/限量测定用, 效价测定用, 鉴别/检查用	-20℃/避光	52232-67-4
4363	410020	贝那鲁肽	Beinaglutide	410020-201901	1mg/瓶	含量/限量测定用, 效价测定用, 鉴别/检查用	-20℃/避光	无
4364	410021	重组人绒促性素	RecombinantHumanChorionicGonadotrophin (rHCG)	410021-201901	6400IU/瓶	效价测定用	避光, 2-8℃	无
4365	410022	[Glu4]-去氨加压素	[Glu4]-Desmopressin	410022-201901	2mg	其他, 其他	避光, -20℃	/
4366	410023	[disulphonic-acid]-去氨加压素	[disulphonic-acid]-Desmopressin	410023-201901	2mg	其他, 其他	避光, -20℃	/
4367	410024	15-差向异构体 (卡前列甲酯杂质)	15-epimer (CarboprostMethylateImpurity)	410024-202001	1mg	其他, 其他, 其他	遮光, 密封, -20℃	无
4368	410025	异替勃龙	isotibolone	410025-202001	50mg	鉴别/检查用	遮光, 密封, 2-8℃	1162-60-3
4369	410026	重组胰蛋白酶	RecombinantTrypsin	410026-202101	14mg	供系统适用性试验用	避光, 2-8℃	9002-7-7
4370	410027	普罗雌烯	Promestriene	410027-202101	100mg	含量测定	遮光, 密封, 10-30℃	39219-28-8
4371	410028	地塞米松棕榈酸酯	DexamethasonePalmitate	410028-202301	50mg	供鉴别及含量测定用	遮光, 密封, 2-8℃	14899-36-6
4372	410030	布地奈德杂质A	BudesonideImpurityA	410030-202301	20mg	供系统适用性试验用	遮光, 密封, 2-8℃	13951-70-7
4373	410031	布地奈德杂质D	BudesonideImpurityD	410031-202301	20mg	供系统适用性试验用	遮光, 密封, 2-8℃	85234-63-5
4374	410032	布地奈德杂质G	BudesonideImpurityG	410032-202301	20mg	供系统适用性试验用	遮光, 密封, 2-8℃	137174-25-5
4375	410033	布地奈德杂质K	BudesonideImpurityK	410033-202301	20mg	供系统适用性试验用	遮光, 密封, 2-8℃	51333-05-2
4376	410034	布地奈德杂质L	BudesonideImpurityL	410034-202301	20mg	供系统适用性试验用	遮光, 密封, 2-8℃	216453-74-6
4377	410035	布地奈德17-羧酸	Budesonide17-carboxylicacid	410035-202301	20mg	供系统适用性试验用	遮光, 密封, 2-8℃	192057-49-1
4378	410036	16, 17-脱氢-21-羟基泼尼松龙	16, 17-dehydro-21-hydroxyprednisolone	410036-202301	20mg	供系统适用性试验用	遮光, 密封, 2-8℃	3103-17-1
4379	410056	比卡鲁胺杂质 I	Bicalutamideimpurity I	410056-202401	5mg	供系统适用性试验用	遮光, 密封, 2-8℃	654-70-6
4380	410057	比卡鲁胺杂质 II	Bicalutamideimpurity II	410057-202401	5mg	供系统适用性试验用	遮光, 密封, 2-8℃	945419-64-7
4381	410058	比卡鲁胺杂质 III	Bicalutamideimpurity III	410058-202401	5mg	供系统适用性试验用	遮光, 密封, 2-8℃	680-871-7
4382	410059	比卡鲁胺杂质 IV	Bicalutamideimpurity IV	410059-202401	5mg	供系统适用性试验用	遮光, 密封, 2-8℃	1166228-30-3
4383	410060	醋酸环丙孕酮杂质 I	CyproteroneAcetateimpurity I	410060-202401	2mg	供系统适用性试验用	遮光, 密封, 2-8℃	17184-05-3
4384	410061	醋酸环丙孕酮杂质 V (醋酸地马孕)	CyproteroneAcetateimpurity V (delmadinoneacetate)	410061-202401	5mg	供系统适用性试验用	遮光, 密封, 2-8℃	13698-49-2
4385	420001	西达本胺	Chidamide	420001-201201	100mg/支	供含量测定用	常温	743438-44-0
4386	420002	酒石酸长春瑞滨杂质 I (4-氧-去乙酰基长春瑞滨二酒石酸盐)	VinorelbineTartrateImpurity I (4-O-DeacetylvinorelbineTartrate)	420002-201301	10mg	供HPLC法系统适用性试验用	-20℃, 避光	126347-74-8
4387	420003	马洛替酯	Malotilate	420003-201301	100mg	供UV法含量测定用	常温	59937-28-9
4388	420006	异环磷酰胺杂质 I	IfosfamideImpurity I	420006-202202	50mg	检查	遮光, 2-8℃	2649320-48-7
4389	420007	9-羟基溴丙胺太林	9-HydroxypropanthelineBromide	420007-201401	50mg/支	供HPLC法检查用	常温	93446-02-7
4390	420009	▲苯胺	Aniline	420009-202203	2ml	含量测定	避光, 2-8℃	62-53-3
4391	420010	2, 6-二氨基吡啶	2, 6-Diaminopyridine	420010-201401	50mg/支	供HPLC法检查用	常温	141-86-6
4392	420011	▲间苯三酚	Phloroglucinol	420011-202403	100mg	供含量测定用	遮光, 密封, 2-8℃	6099-90-7
4393	420012	枸橼酸西地那非	SildenafilCitrate	420012-202204	100mg	含量测定	遮光, 密封, 10-30℃	171599-83-0
4394	420013	枸橼酸托烷司琼	TropisetronCitrate	420013-201401	100mg/支	供HPLC法含量测定用	常温	1251773-00-8
4395	420014	枸橼酸托瑞米芬	ToremifeneCitrate	420014-201401	100mg/支	供UV法含量测定用	常温	89778-27-8
4396	420015	枸橼酸托瑞米芬异构体混合物	MixtureofToremifeneCitrateIsomers	420015-201401	30mg/支	供HPLC法系统适用性试验	常温	/
4397	420016	消旋甲氨蝶呤	Racemethotrexate	420016-201501	50mg/支	供检查、系统适用性试验	常温	60388-53-6
4398	420017	胞嘧啶	Cytosine	420017-202303	50mg	供有关物质检查用	避光, 密封, 2-8℃	71-30-7

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
4399	420018	卡培他滨	Capecitabine	420018-201802	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃	154361-50-9
4400	420019	吉非替尼	Gefitinib	420019-201902	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温/避光	184475-35-2
4401	420020	甲磺酸伊马替尼	ImatinibMesylate	420020-202203	100mg	含量测定	避光, 密封, 2-8℃	220127-57-1
4402	420022	艾司奥美拉唑钠	EsomeprazoleSodium	420022-201802	50mg/支	鉴别/检查用	4℃/避光	161796-78-7
4403	420023	非那雄胺杂质 I	FinasterideImpurity I	420023-201501	10mg/支	HPLC系统适用性试验用	常温	98319-24-5
4404	420024	盐酸特拉唑嗪杂质 I	TerazosinHydrochlorideImpurity I	420024-202202	100mg	检查	避光, 10-30℃	60548-08-5
4405	420025	2-氯-4-氨基-6, 7-二甲氧基喹唑啉 (盐酸特拉唑嗪杂质 II)	TerazosinHydrochlorideImpurity II	420025-201501	100mg/支	HPLC检查	常温	23680-84-4
4406	420026	1-(4-羟基-6, 7-二甲氧基-2-喹唑啉基)-4-[(四氢呋喃基) 磺酰基]-哌嗪 (盐酸特拉唑嗪杂质 III)	TerazosinHydrochlorideImpurity III	420026-201501	30mg/支	HPLC检查	常温	1177261-73-2
4407	420027	1, 4-二(4-氨基-6, 7-二甲氧基-2-喹唑啉基) 哌嗪二盐酸盐 (盐酸特拉唑嗪杂质 IV)	TerazosinHydrochlorideImpurity IV	420027-201501	30mg/支	HPLC检查	常温	1486464-41-8
4408	420028	1-[(四氢呋喃-2-基) 甲酰基] 哌嗪 (盐酸特拉唑嗪杂质 V)	1-[(tetrahydro-2-furanyl) carbonyl] piperazine (TerazosinHydrochlorideImpurity V)	420028-201602	30mg/支	供HPLC有关物质用	4℃, 避光	63074-07-7
4409	420029	盐酸托烷司琼β-异构体	TropisetronHydrochlorideβ-isomer	420029-202002	50mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	遮光, 密封	/
4410	420030	吲哚-3-甲醛	Indole-3-carboxaldehyde	420030-202102	50mg	供系统适用性试验用	遮光, 10-30℃	487-89-8
4411	420031	2-硝基-5-氨基三氟甲苯	5-amino-2-nitrobenzotrifluoride	420031-201501	30mg/支	TLC检查	4℃, 避光	393-11-3
4412	420032	甲醚化双环醇 (双环醇杂质 II)	Methyetherifiedbicyclol	420032-201501	50mg/支	HPLC系统适用性试验用	常温	/
4413	420033	左卡尼汀杂质 I	LevocarnitineImpurity I	420033-202203	50mg	检查	避光, 密闭, 10-30℃	927-89-9
4414	420034	马来酸伊索拉定	IrsogladineMaleate	420034-201501	100mg/支	供HPLC法含量测定用	常温	84504-69-8
4415	420035	盐酸厄洛替尼(B晶型)	ErlotinibHydrochloride (PolymorphB)	420035-202202	100mg	含量测定	遮光, 密闭, 10-30℃	183319-69-9
4416	420036	焦磷酸钠	SodiumPyrophosphate	420036-201601	250mg/支	UV含量测定	常温	7722-88-5
4417	420037	阿司帕坦	Aspartame	420037-201902	100mg/支	鉴别/检查用	4℃/避光	22839-47-0
4418	420038	硫酸长春碱	VinblastineSulfate	420038-201601	20mg/支	HPLC系统适用性试验用	-20℃, 避光	143-67-9
4419	420039	硫酸长春新碱	VincristineSulfate	420039-201601	20mg/支	HPLC系统适用性试验用	-20℃, 避光	2068-78-2
4420	420041	达沙替尼	Dasatinib	420041-201601	100mg/支	HPLC含量测定	4℃, 避光	863127-77-9
4421	420042	赛洛多辛	Silodosin	420042-202202	100mg	含量测定	遮光, 密闭, 10-30℃	160970-54-7
4422	420043	来那度胺	Lenalidomide	420043-202303	100mg	含量测定	避光, 密封, 10-30℃	191732-72-6
4423	420044	盐酸安罗替尼	AnlotinibHydrochloride	420044-201901	100mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	1360460-82-7
4424	420045	吉非替尼杂质 A	GefitinibImpurity A	420045-201701	20mg/支	鉴别/检查用	常温	199327-61-2
4425	420047	吉非替尼杂质 B	GefitinibImpurity B	420047-201701	20mg/支	供HPLC法系统适用性试验	常温	1603814-04-5
4426	420048	卡培他滨杂质 A	CapecitabineRelatedCompound A	420048-201701	50mg/支	供HPLC系统适用性用	4℃, 避光	66335-38-4
4427	420049	卡培他滨杂质 B	CapecitabineRelatedCompound B	420049-201701	50mg/支	供HPLC系统适用性用	4℃, 避光	3094-9-5
4428	420050	卡培他滨杂质 C	CapecitabineRelatedCompound C	420050-201701	50mg/支	供HPLC系统适用性用	4℃, 避光	921769-65-5
4429	420051	阿那曲唑杂质 I	AnastrozoleImpurity I	420051-201801	20mg/支	供HPLC法系统适用性试验	常温/避光	120511-72-0
4430	420052	阿那曲唑杂质 IV	AnastrozoleImpurity IV	420052-201801	20mg	供HPLC法系统适用性试验	4℃/避光	120511-84-4
4431	420053	吉美替尼	Gimeracil	420053-201801	100mg	含量/限量测定用	常温	103766-25-2
4432	420054	奥替拉西钾	OteracilPotassium	420054-202002	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	2207-75-2
4433	420055	萘磺酸钠	GuaiazuleneSulfonateSodium	420055-201801	100mg	含量/限量测定用	4℃/避光	916445-22-2
4434	420056	萘磺酸钠杂质 I	GuaiazuleneSulfonateSodiumImpurity I	420056-201801	50mg	鉴别/检查用	4℃/避光	489-84-9
4435	420057	4, 4-双[3-(5-氯-2, 4-二羟基吡啶)] 丁醇 (替吉奥胶囊杂质 I)	4, 4-bis[3-(5-chloro-2, 4-dihydroxypyridine)] butanol (TegafurGimeracilOteracilPotassiumCapsulesImpurity I)	420057-201801	50mg	鉴别/检查用	常温/避光	2135430-03-2
4436	420058	来曲唑系统适用性对照品	LetrozoleSystemSuitabilitymixture	420058-201801	30mg	供HPLC法系统适用性试验用	常温/避光	112809-51-5/112809-52-6

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
4437	420059	硫普罗宁杂质 I	TioproninImpurity I	420059-201801	20mg/支	鉴别/检查用	4℃/避光	85038-45-5
4438	420060	硫普罗宁杂质 II	TioproninImpurity II	420060-201801	0.1ml/支	鉴别/检查用	4℃/避光	79-42-5
4439	420061	硫普罗宁杂质 III	TioproninImpurity III	420061-201801	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃/避光	21269-37-4
4440	420062	马来酸吡咯替尼	PyrotinibMaleate	420062-201901	100mg	含量/限量测定用	4℃/避光	1397922-61-0
4441	420063	马来酸吡咯替尼异构体系统适用性对照品	PyrotinibMaleateisomerSST	420063-201901	30mg	鉴别/检查用	4℃/避光	/
4442	420064	马来酸吡咯替尼有关物质系统适用性对照品	PyrotinibMaleateImpuritySST	420064-201901	30mg	鉴别/检查用	4℃/避光	/
4443	420065	呋喹替尼	Fruquintinib	420065-201901	100mg/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	常温	1194506-26-7
4444	420066	6-(7-氯-6-甲氧基喹啉-4-氧)-N,2-二甲苯基并呋喃-3-甲酰胺 (呋喹替尼杂质CMB)	6-(7-chloro-6-methoxyquinazoline-4-oxy)-N,2-dimethylbenzofuran-3-carboxamide (FruquintinibImpurityCMB)	420066-201901	20mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, 2-8℃	/
4445	420067	4-氯-6,7-二甲氧基喹啉 (呋喹替尼杂质O13-SM1)	4-chloro-6,7-dimethoxyquinazoline (FruquintinibImpurityO13-SM1)	420067-201901	20mg	鉴别/检查用	遮光, 密封, 2-8℃	13790-39-1
4446	420068	6-羟基-N,2-二甲苯基并呋喃-3-甲酰胺 (呋喹替尼杂质O13-SM2)	6-hydroxy-N,2-dimethylbenzofuran-3-carboxamide (FruquintinibImpurityO13-SM2)	420068-201901	20mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, 2-8℃	638217-08-0
4447	420069	6,7-二甲氧基-4-羟基喹啉 (呋喹替尼杂质DHQ)	6,7-dimethoxy-4-hydroxylquinazoline (FruquintinibImpurityDHQ)	420069-201901	20mg	鉴别/检查用	遮光, 密封, 10-30℃	/
4448	420071	3-氯-4-氟苯胺 (吉非替尼杂质V)	3-chloro-4-fluoro-benzenamine (GefitinibImpurityV)	420071-201901	40mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	367-21-5
4449	420072	N-(3-氯-4-氟苯基)-7-甲氧基-6-(3-(N-氧化吗啉)丙氧基)喹啉-4-胺 (吉非替尼杂质DY)	N-(3-chloro-4-fluorophenyl)-7-methoxy-6-(3-(N-oxymorpholine)propoxy)quinazolin-4-amine (GefitinibImpurityDY)	420072-201901	10mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, 2-8℃	无
4450	420075	4-甲基-N3-[4-(3-吡啶基)-2-嘧啶基]-1,3-苯二胺 (甲磺酸伊马替尼杂质)	4-methyl-N3-[4-(pyridine-3-yl)pyrimidin-2-yl]benzene-1,3-diamine (ImatinibMesilateImpurity)	420075-201901	30mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	152460-10-1
4451	420076	泽布替尼	Zanubrutinib	420076-202001	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	1691249-45-2
4452	420077	泽布替尼杂质BGB-4103	ZanubrutinibImpurityBGB-4103	420077-202001	20mg	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	1633351-79-7
4453	420078	泽布替尼杂质BGB-4254	ZanubrutinibImpurityBGB-4254	420078-202001	20mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	2432022-47-2
4454	420079	泽布替尼消旋体	ZanubrutinibRacemate	420079-202001	50mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	1633350-06-7
4455	420081	盐酸罗沙替丁醋酸酯杂质M-1	RoxatidineAcetateHydrochlorideImpurityM-1	420081-201901	20mg	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	97900-88-4
4456	420082	盐酸帕洛诺司琼RR异构体	PalonosetronHydrochlorideR, Risomer	420082-201901	30mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 10-30℃	135729-75-8
4457	420083	硫普罗宁钠	SodiumTiopronin	420083-202001	100mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	避光, 密封, 2-8℃	2015-25-0
4458	420084	磷酸氟达拉滨	FludarabinePhosphate	420084-202101	100mg	其他, 其他, 其他	避光, 密封, 2-8℃	75607-67-9
4459	420085	磷酸氟达拉滨系统适用性对照品	FludarabinePhosphateSystemSuitabilityMixture	420085-202101	30mg	其他, 其他	避光, 密封, 2-8℃	75607-67-9/700-49-2
4460	420086	甲磺酸甲酯	MethylMethanesulfonate	420086-202202	0.1ml	检查	避光, 密封, 2-8℃	66-27-3
4461	420087	甲磺酸乙酯	EthylMethanesulfonate	420087-202202	0.1ml	供GC/GC-MS法检查用	避光, 密封, 2-8℃	62-50-0
4462	420088	甲磺酸异丙酯	IsopropylMethanesulfonate	420088-202201	0.1ml	供GC/GC-MS法检查用	避光, 密封, 2-8℃	926-06-7
4463	420089	▲3,4-二氯苯胺	3,4-Dichloroaniline	420089-202001	40mg	检查	避光, 密封, 2-8℃	95-76-1
4464	420090	奥替溴铵	OtiloniumBromide	420090-202001	100mg	含量/限量测定用	遮光, 密封, 10-30℃	26095-59-0
4465	420091	甲磺酸氟马替尼	FlumatinibMesylate	420091-202001	300mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	895519-91-2
4466	420092	硼替佐米	Bortezomib	420092-202202	100mg	含量测定	避光, 密封, -20℃	390800-88-1
4467	420093	盐酸安罗替尼有关物质系统适用性对照品	AnlotinibHydrochlorideforSystemSuitability	420093-202001	20mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 10-30℃	/
4468	420094	氟唑帕利有关物质系统适用性对照品	FluzoparibImpuritySST	420094-202001	30mg	检查	遮光, 密闭, 10-30℃	/
4469	420095	氟唑帕利中间体3	FluzoparibIntermediate3	420095-202101	50mg	供检查用	避光, 10-30℃	1013905-12-8
4470	420096	阿那曲唑杂质E	AnastrozoleImpurityE	420096-202001	30mg	其他, 其他	避光, 密闭, 10-30℃	120511-88-8
4471	420097	枸橼酸他莫昔芬杂质F	TamoxifenCitrateImpurityF	420097-202101	30mg	供HPLC法系统适用性试验	避光, 密封, 10-30℃	15917-65-4
4472	420098	枸橼酸他莫昔芬杂质I	TamoxifenCitrateImpurityI	420098-202101	30mg	供HPLC法系统适用性试验	避光, 密闭, 2-8℃	75504-34-6
4473	420099	氟唑帕利	Fluzoparib	420099-202001	100mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	1358715-18-0

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
4474	420100	卡培他滨系统适用性对照品	CapecitabineSystemSuitabilityRefernece	420100-202101	20mg	其他, 其他	避光, 密闭, -20℃	66335-38-4/3094-09-5/154361-50-9/921769-65-5
4475	420101	奥布替尼	Orelabrutinib	420101-202101	100mg	含量测定	避光, 密封, 10-30℃	1655504-04-3
4476	420102	奥布替尼杂质ICP022-FZ1	OrelabrutinibImpurityICP022-FZ1	420102-202101	30mg	供HPLC法系统适用性试验	避光, 密封, 10-30℃	/
4477	420103	奥布替尼杂质ICP022-FZ2	OrelabrutinibImpurityICP022-FZ2	420103-202101	30mg	供HPLC法系统适用性试验	避光, 密封, 2-8℃	/
4478	420104	奥布替尼杂质ICP022-BZ3	OrelabrutinibImpurityICP022-BZ3	420104-202101	30mg	供HPLC法系统适用性试验	避光, 密闭, 10-30℃	/
4479	420105	甲苯磺酸尼拉帕利	NiraparibTosilate	420105-202101	100mg	含量测定	避光, 10-30℃	1613220-15-7
4480	420106	甲苯磺酸尼拉帕利对映异构体	EnantiomerofNiraparibTosilate	420106-202101	20mg	检查	避光, 10-30℃	/
4481	420107	甲苯磺酸尼拉帕利杂质A	NiraparibTosilateImpurityA	420107-202101	20mg	检查	避光, 10-30℃	/
4482	420108	甲苯磺酸尼拉帕利杂质B	NiraparibTosilateImpurityB	420108-202101	20mg	检查	避光, 10-30℃	/
4483	420124	对甲苯磺酸一水合物	4-Methylbenzenesulfonicacidmonohydrate	420124-202301	50mg	供检查用	避光, 密封, 10-30℃	6192-52-5
4484	420131	氨基聚醚	Aminopolyether	420131-202101	50mg	检查	避光, 10-30℃	23978-09-8
4485	420132	替戈拉生	Tegoprazan	420132-202101	100mg	供含量测定用	避光, 10-30℃	942195-55-3
4486	420133	替戈拉生杂质A	TegoprazanImpurityA	420133-202101	20mg	供系统适用性试验用	避光, 2-8℃	/
4487	420134	替戈拉生杂质B	TegoprazanImpurityB	420134-202101	20mg	供系统适用性试验用	避光, 10-30℃	2168520-25-8
4488	420135	替戈拉生杂质C	TegoprazanImpurityC	420135-202101	20mg	检查	避光, 2-8℃	1270294-05-7
4489	420136	替戈拉生杂质D	TegoprazanImpurityD	420136-202101	20mg	供系统适用性试验用	避光, 10-30℃	/
4490	420137	替戈拉生对映异构体	TegoprazanEnantiomer	420137-202101	20mg	供系统适用性试验用	避光, 10-30℃	942195-56-4
4491	420138	甲苯磺酸索拉非尼	SorafenibTosylate	420138-202201	100mg	供含量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	475207-59-1
4492	420139	(4-氯-3-(三氟甲基)苯基)氨基甲酸乙酯(甲苯磺酸索拉非尼杂质)	Ethyl[4-chloro-3-(trifluoromethyl)phenyl]carbamate (SorafenibTosylateImpurity)	420139-202201	20mg	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 10-30℃	18585-06-3
4493	420140	N-甲基-4-(4-(3-(3-(三氟甲基)苯基)脲基)苯氧基)吡啶-2-酰胺(甲苯磺酸索拉非尼杂质)	N-methyl-4-[(4-[[3-(trifluoromethyl)phenyl]carbamoyl]amino]phenoxy)pyridine-2-carboxamide (SorafenibTosylateImpurity)	420140-202201	20mg	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 10-30℃	1285533-84-7
4494	420141	4-(4-(3-(2-氯-3-(三氟甲基)苯基)脲基)苯氧基)-N-甲基吡啶-2-酰胺(甲苯磺酸索拉非尼杂质)	4-(4-{3-[2-Chloro-3-(trifluoromethyl)phenyl]ureido}phenoxy)-N-methylpyridine-2-carboxamide (SorafenibTosylateImpurity)	420141-202201	20mg	供系统适用性试验用	避光, 密封, 10-30℃	1431697-81-2
4495	420142	(4-(2-(甲基氨基甲酰基)吡啶-4-基)氧基)苯基)氨基甲酸乙酯(甲苯磺酸索拉非尼杂质)	(4-((2-(methylaminoformyl)pyridine-4-yl)oxy)phenyl)ethylcarbamate (SorafenibTosylateImpurity)	420142-202201	20mg	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 10-30℃	2206827-12-3
4496	420143	(4-(2-(甲基氨基甲酰基)吡啶-4-基)氧基)苯基)氨基甲酸异丙酯(甲苯磺酸索拉非尼杂质)	Propan-2-yl[4-[[2-(methylcarbamoyl)pyridine-4-yl]oxy]phenyl]carbamate (SorafenibTosylateImpurity)	420143-202201	20mg	供系统适用性试验用	避光, 密封, 10-30℃	2206827-14-5
4497	420144	1-(4-氯-3-(三氟甲基)苯基)-3-(4-羟基苯基)脲(甲苯磺酸索拉非尼杂质)	1-(4-chloro-3-(trifluoromethyl)phenyl)3-(4-hydroxyphenyl)urea (SorafenibTosylateImpurity)	420144-202201	20mg	供系统适用性试验用	避光, 密封, 10-30℃	1129683-83-5
4498	420145	N,N'-双[4-[[2-(甲基氨基甲酰基)吡啶-4-基]氧基]苯基]脲(甲苯磺酸索拉非尼杂质)	N,N'-Bis[4-[2-(N-methylcarbamoyl)-4-pyridyloxy]phenyl]urea (SorafenibTosylateImpurity)	420145-202201	20mg	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 10-30℃	284670-98-0
4499	420146	4-(4-(3-(4-氯-3-(三氟甲基)苯基)脲基)苯氧基)-2-(甲基氨基甲酰基)吡啶-1-氧化物(甲苯磺酸索拉非尼杂质)	4-(4-(3-(4-chloro-3-(trifluoromethyl)phenyl)ureyl)phenoxy)-2-(methylaminoformyl)pyridine-1-oxide (SorafenibTosylateImpurity)	420146-202201	20mg	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 10-30℃	/
4500	420147	4-(4-(3-(4-氯-3-(三氟甲基)苯基)脲基)苯氧基)吡啶-2-甲酸(甲苯磺酸索拉非尼杂质)	4-(4-(3-(4-chloro-3-(trifluoromethyl)phenyl)ureyl)phenoxy)pyridine-2-carboxylicacid (SorafenibTosylateImpurity)	420147-202201	20mg	供系统适用性试验用	避光, 密封, 10-30℃	1012058-78-4
4501	420148	4-(4-氨基苯氧基)-N-甲基吡啶-2-酰胺(甲苯磺酸索拉非尼杂质)	4-(4-Aminophenoxy)-N-methylpyridine-2-carboxamide (SorafenibTosylateImpurity)	420148-202201	20mg	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 10-30℃	284462-37-9
4502	420149	4-氯-3-三氟甲基苯胺(甲苯磺酸索拉非尼杂质)	4-chloro-3-(trifluoromethyl)aniline (SorafenibTosylateImpurity)	420149-202201	20mg	供系统适用性试验用	避光, 密封, 2-8℃	320-51-4

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
4503	420150	1,3-双[4-氯-3-(三氟甲基)苯基]脲(甲苯磺酸索拉非尼杂质)	1,3-bis[4-chloro-3-(trifluoromethyl)phenyl]urea (SorafenibTosylateImpurity)	420150-202201	20mg	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 10-30℃	370-50-3
4504	420151	1-(4-氯-3-(三氟甲基)苯基)脲(甲苯磺酸索拉非尼杂质)	1-(4-chloro-3-(trifluoromethyl)phenyl)urea (SorafenibTosylateImpurity)	420151-202201	20mg	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 10-30℃	343247-69-8
4505	420158	盐酸达泊西汀	DapoxetineHydrochloride	420158-202301	100mg	供含量测定用	避光, 密封, 2-8℃	129938-20-1
4506	420159	(S)-N-甲基- α -[2-(1-萘氧基)乙基]苯甲胺盐酸盐(盐酸达泊西汀杂质)	(S)-N-Methyl- α -[2-(1-naphthalenyloxy)ethyl]benzenemethanaminehydrochloride(DapoxetineHydrochlorideImpurity)	420159-202301	20mg	供HPLC法系统适用性试验用	避光, 密封, 10-30℃	157166-71-7
4507	420160	N,N-二甲基- α -[2-(2-萘氧基)乙基]苯甲胺盐酸盐(盐酸达泊西汀杂质)	N,N-Dimethyl- α -[2-(2-naphthalenyloxy)ethyl]benzenemethanaminehydrochloride(DapoxetineHydrochlorideImpurity)	420160-202301	50mg	供HPLC法系统适用性试验用	避光, 10-30℃	/
4508	420161	(S)-N,N-二甲基- α -[2-(1-萘氧基)乙基]苯甲胺氮氧化物盐酸盐(盐酸达泊西汀杂质)	(S)-N,N-Dimethyl- α -[2-(1-naphthalenyloxy)ethyl]benzenemethanamineN-oxidehydrochloride(DapoxetineHydrochlorideImpurity)	420161-202301	20mg	供HPLC法系统适用性试验用	避光, 密封, 2-8℃	2825577-69-1
4509	420162	1-氟萘(盐酸达泊西汀杂质)	1-Fluoronaphthalene(DapoxetineHydrochlorideImpurity)	420162-202301	0.1ml	供HPLC法有关物质检查用	避光, 密封, 10-30℃	321-38-0
4510	420164	乌苯美司对映异构体	UbenimexIsomer	420164-202301	10mg	供检查用	避光, 密闭, 10-30℃	61046-26-2
4511	420165	枸橼酸西地那非杂质D	SildenafilCitrateImpurityD	420165-202301	15mg	供HPLC法有关物质系统适用性试验用	避光, 密闭, 10-30℃	1357931-55-5
4512	420166	盐酸雷洛昔芬	RaloxifeneHydrochloride	420166-202401	100mg	供含量测定用	避光, 10-30℃	82640-04-8
4513	420167	盐酸雷洛昔芬杂质I	RaloxifeneHydrochlorideImpurityI	420167-202401	30mg	供有关物质检查用	避光, 10-30℃	1159977-58-8
4514	420169	1,2-二氮甲基-环丁烷二草酸盐一水合物(洛铂杂质I)	1,2-CyclobutanedimethanamineDioxalateMonohydrate (LobaplatinImpurityI)	420169-202401	50mg	供有关物质检查用	避光, 密封, 2-8℃	/
4515	420170	1,2-二氮甲基-环丁烷-二碘铂(洛铂杂质II)	1,2-CyclobutanedimethanamineDiodoplatinum(LobaplatinImpurityII)	420170-202401	50mg	供检查用	避光, 密闭, 2-8℃	1240256-76-1
4516	420171	巯嘌呤系统适用性对照品	MercaptopurineSystemSuitabilityMixture	420171-202401	15mg	供系统适用性试验用	避光, 密闭, 10-30℃	6112-76-1/68-94-0/49808-20-0
4517	430001	甲磺酸沙非胺	SafinamideMesylate	430001-202201	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	202825-46-5
4518	430002	N-乙基-N-亚硝基脲(ENU)	N-Ethyl-N-nitrosourea(ENU)	430002-202101	100mg	检查	避光, -20℃	759-73-9
4519	430004	N-甲基-N-亚硝基脲(MNU)	N-Methyl-N-nitrosourea(MNU)	430004-202101	100mg	检查	避光, -20℃	684-93-5
4520	430005	N-甲基-N-亚硝基尿烷	N-Methyl-N-nitrosourethane	430005-202101	0.1ml	检查	避光, -20℃	615-53-2
4521	430006	N-亚硝基二乙醇胺	N-Nitrosodiethanolamine	430006-202101	0.1ml	检查	避光, -20℃	1116-54-7
4522	430007	雷诺嗪	Ranolazine	430007-202201	50mg	含量测定	避光, 2-8℃	95635-55-5
4523	430008	3-(N-亚硝基氨基)丙腈	3-(Methylnitrosoamino)propanenitrile	430008-202101	0.05ml	检查	避光, -20℃	60153-49-3
4524	430009	奥美沙坦酯杂质Q2-06	OlmesartanMedoxomilimpurityQ2-06	430009-202301	30mg	供限度检查用	避光, 2-8℃	161952-66-5
4525	430010	N-亚硝基吗啉	N-Nitrosomorpholine	430010-202101	0.1ml	检查	避光, 密封, -20℃	59-89-2
4526	430011	N-亚硝基哌啶	N-Nitrosopiperidine	430011-202101	0.05ml	检查	密封, 2-8℃	100-75-4
4527	430012	N-亚硝基吡咯烷	1-Nitrosopyrrolidine	430012-202101	0.1ml	供限度检查用	密封, 2-8℃	930-55-2
4528	430013	N-亚硝基肌氨酸	N-Nitrososarcosine	430013-202101	50mg	本品有引湿性, 打开包装后需一次使用完毕。供HPLC限度检查用	遮光, 2-8℃	13256-22-9
4529	430014	5-(4'-叠氮甲基-[1,1'-联苯]-2-基)-1H-四氮唑(AZBT)	5-[4'-(Azidomethyl)[1,1'-biphenyl]-2-yl]-1H-tetrazole(AZBT)	430014-202101	30mg	检查	避光, 2-8℃	152708-24-2
4530	430015	4'-叠氮甲基-[1,1'-联苯]-2-腈	4'-(Azidomethyl)[1,1'-biphenyl]-2-carbonitrile	430015-202101	100mg	鉴别/检查用	密封, 2-8℃	133690-91-2
4531	430016	甲磺酸正丁酯	Butylmethanesulfonate	430016-202101	0.1ml	鉴别/检查用	避光, 2-8℃	1912-32-9
4532	430017	1-环戊基-4-亚硝基哌嗪	1-Cyclopentyl-4-nitrosopiperazine	430017-202101	100mg	鉴别/检查用	密封, 2-8℃	61379-66-6
4533	430018	1-甲基-4-亚硝基哌嗪	1-Methyl-4-nitrosopiperazine	430018-202101	0.03ml	检查	避光, 密封, 2-8℃	16339-07-4
4534	430019	酒石酸依利格鲁司他杂质DS1502-D	EliglustatTartrateimpurityDS1502-D	430019-202301	30mg	供HPLC法限度检查用	避光, 2-8℃	14464-30-3
4535	430021	N-亚硝基甲基乙烯胺	N-Nitrosomethylvinylamine	430021-202301	0.05ml	供系统适用性试验用	遮光, -20℃	4549-40-0
4536	430022	N-亚硝基降烟碱(NNN)	N-Nitrosornicotine(NNN)	430022-202101	30mg	检查	遮光, -20℃	80508-23-2

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
4537	430023	4-(甲基亚硝胺)-1-(3-吡啶基)-1-丁酮 (NNK)	4-(Methylnitrosamino)-1-(3-pyridyl)-1-butanone	430023-202101	100mg	检查	避光, -20℃	64091-901-4
4538	430024	溴芬酸钠	BromfenacSodium	430024-202302	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	120638-55-3
4539	430025	富马酸丙酚替诺福韦	TenofovirAlafenamidefumarate	430025-202402	100mg	供HPLC法含量测定用	遮光, 2-8℃	1392275-56-7
4540	430026	富马酸丙酚替诺福韦杂质I (PMPA酐)	TenofovirAlafenamideFumarateImpurityI (PMPAAnhydride)	430026-202301	50mg	供富马酸丙酚替诺福韦HPLC系统适用性用	避光, 2-8℃	1607007-18-0
4541	430027	富马酸丙酚替诺福韦杂质II	TenofovirAlafenamidefumarateimpurityII	430027-202101	50mg	检查	遮光, 2-8℃	379270-35-6
4542	430028	富马酸丙酚替诺福韦杂质III (PMPA一水合物)	TenofovirAlafenamideFumarateImpurityIII (PMPAmonohydrate)	430028-202101	30mg	供系统适用性试验用	避光, 2-8℃	206184-49-8
4543	430029	富马酸丙酚替诺福韦杂质IV (PMPA单酰胺化合物钾盐)	TenofovirAlafenamideImpurityIV	430029-202101	30mg	供HPLC系统适用性试验用	避光, 2-8℃	/
4544	430030	富马酸伏诺拉生	Vonoprazanfumarate	430030-202302	100mg	含量测定	遮光, 2-8℃	1260141-27-2
4545	430031	枸橼酸托法替布	TofacitinibCitrates	430031-202302	100mg	供HPLC法含量测定用	避光, 2-8℃	540737-29-9
4546	430032	托法替布对映异构体	TofacitinibEnantiomer	430032-202301	30mg	供HPLC法限度检查用	避光, 2-8℃	1092578-47-6
4547	430033	阿哌沙班	Apixaban	430033-202403	100mg	供阿哌沙班HPLC含量测定	避光, 阴凉处	503612-47-3
4548	430034	酒石酸依利格鲁司他	Eliglustattartrate	430034-202101	100mg	含量测定	避光, 阴凉处	928659-70-5
4549	430035	西维来司他钠	SivelestatSodium	430035-202201	100mg	供西维来司他钠HPLC含量测定	避光, 2-8℃	201677-61-4
4550	430036	磷酸瑞格列汀	Retagliptinphosphate	430036-202201	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	1256756-88-3
4551	430037	琥珀酸曲格列汀	Trelagliptinsuccinate	430037-202201	50mg	含量测定	避光, 2-8℃	1029877-94-8
4552	430038	布瑞哌唑	Brexiprazole	430038-202301	100mg	供HPLC法含量测定用	避光, 2-8℃	913611-97-9
4553	430039	左西孟旦	Levosimendan	430039-202201	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	141505-33-1
4554	430040	苯甲酸阿格列汀	Alogliptinbenzoate	430040-202101	100mg	含量测定	遮光, 2-8℃	850649-62-6
4555	430041	苹果酸卡博替尼	CabozantinibMalate	430041-202201	100mg	含量测定	避光, 阴凉处	1140909-48-3
4556	430042	立他司特	Lifitegrast	430042-202301	150mg	供HPLC法含量测定用	避光, 2-8℃	1025967-78-5
4557	430043	沙格列汀	Saxagliptin	430043-202302	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	945667-22-1
4558	430044	阿加曲班	ArgatrobanHydrate	430044-202201	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	141396-28-3
4559	430045	琥珀酸美托洛尔	Metoprololsuccinate	430045-202201	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	98418-47-4
4560	430046	阿普米司特	Apremilast	430046-202302	100mg	供HPLC法含量测定用	避光, 2-8℃	608141-41-9
4561	430047	利格列汀	Linagliptin	430047-202302	100mg	供HPLC法含量测定用	避光, 2-8℃	668270-12-0
4562	430048	匹维溴铵	Pinaveriumbromide	430048-202201	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	53251-94-8
4563	430049	盐酸胍法辛	Guanfacinehydrochloride	430049-202201	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	29110-48-3
4564	430050	替格瑞洛	Ticagrelor	430050-202202	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	274693-27-5
4565	430051	替格瑞洛杂质A	TicagrelorImpurityA	430051-202101	30mg	供HPLC法系统适用性试验	遮光, 2-8℃	1251765-07-7
4566	430052	替格瑞洛杂质B	TicagrelorImpurityB	430052-202101	15mg	检查	避光, 2-8℃	1788033-05-5
4567	430053	替格瑞洛杂质C	TicagrelorImpurityC	430053-202101	30mg	供HPLC法系统适用性试验	遮光, 2-8℃	1616703-93-5
4568	430054	替格瑞洛杂质D	TicagrelorImpurityD	430054-202101	30mg	鉴别	避光, 2-8℃	274693-26-4
4569	430055	替格瑞洛杂质E	TicagrelorImpurityE	430055-202301	15mg	供系统适用性试验用	避光, 2-8℃	1644461-85-7
4570	430056	替格瑞洛杂质F	TicagrelorImpurityF	430056-202101	30mg	供HPLC法系统适用性试验	遮光, 密封, 2-8℃	1445580-43-7
4571	430058	替格瑞洛杂质H	TicagrelorImpurityH	430058-202101	15mg	供替格瑞洛HPLC限度检查用	避光, 2-8℃	2435586-40-4/2056269-94-2
4572	430059	盐酸多奈哌齐杂质A	DonepezilHydrochlorideImpurityA	430059-202201	15mg	供盐酸多奈哌齐HPLC系统适用性用	避光, 2-8℃	145546-80-1
4573	430060	利伐沙班	Rivaroxaban	430060-202303	100mg	供HPLC法含量测定用	避光, 2-8℃	366789-02-8
4574	430061	利伐沙班杂质E	RivaroxabanimpurityE/(N-[[(5S)-2-oxo-3-[4-(3-oxomorpholin-4-yl)phenyl]-1,3-oxazolidin-5-yl]methyl]thiophene-2-carboxamide)	430061-202101	50mg	检查	遮光, 2-8℃	1415566-28-7
4575	430062	利伐沙班杂质F (5-氯噻吩-2-羧酸)	RivaroxabanimpurityF/5-chlorothiophene-2-carboxylicacid	430062-202101	50mg	供HPLC法系统适用性试验	遮光, 2-8℃	24065-33-6
4576	430063	利伐沙班杂质H	RivaroxabanimpurityH/4,5-dichloro-N-[[(5S)-2-oxo-3-[4-(3-oxomorpholin-4-yl)phenyl]-1,3-oxazolidin-5-yl]methyl]thiophene-2-carboxamide	430063-202101	50mg	供系统适用性试验用	遮光, 2-8℃	1770812-37-7

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
4577	430064	利伐沙班杂质A	RivaroxabanimpurityA	430064-202101	30mg	供利伐沙班HPLC系统适用性试验用	避光, 2-8℃	931117-61-2
4578	430065	利伐沙班杂质B	RivaroxabanimpurityB	430065-202101	30mg	检查	遮光, 2-8℃	721401-53-2
4579	430066	利伐沙班杂质C	RivaroxabanimpurityC	430066-202101	30mg	检查	避光, 2-8℃	898543-06-1
4580	430067	利伐沙班杂质D	RivaroxabanImpurityD	430067-202101	30mg	检查	避光, 2-8℃	438056-69-0
4581	430068	利伐沙班杂质G	RivaroxabanimpurityG	430068-202101	30mg	供利伐沙班HPLC限度检查	避光, 2-8℃	865479-71-6
4582	430069	盐酸多奈哌齐杂质D	DonepezilHydrochlorideImpurityD	430069-202201	15mg	供盐酸多奈哌齐HPLC系统适用性试验用	避光, 2-8℃	120013-45-8
4583	430070	帕瑞昔布钠	ParecoxibSodium	430070-202302	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	198470-85-8
4584	430071	盐酸多奈哌齐杂质E	DonepezilHydrochlorideImpurityE	430071-202201	15mg	供盐酸多奈哌齐HPLC系统适用性用	避光, 2-8℃	844694-84-4
4585	430072	盐酸多奈哌齐杂质B(去苄基杂质)	DonepezilHydrochlorideImpurityB	430072-202201	15mg	供盐酸多奈哌齐HPLC系统适用性试验用	避光, 2-8℃	120013-39-0
4586	430073	盐酸多奈哌齐杂质H	DonepezilHydrochlorideImpurityH	430073-202201	15mg	供盐酸多奈哌齐HPLC系统适用性试验用	避光, 2-8℃	4803-57-0
4587	430074	盐酸多奈哌齐杂质C	DonepezilHydrochlorideImpurityC	430074-202201	15mg	系统适用性用	避光, 2-8℃	937362-16-8
4588	430075	盐酸多奈哌齐杂质G	DonepezilHydrochlorideImpurityG	430075-202201	15mg	供盐酸多奈哌齐HPLC系统适用性用	避光, 2-8℃	120013-84-5
4589	430076	盐酸多奈哌齐杂质F	DonepezilHydrochlorideImpurityF	430076-202201	15mg	供盐酸多奈哌齐HPLC系统适用性用	避光, 2-8℃	197010-25-6
4590	430077	伐地昔布	Valdecoxib	430077-202301	30mg	供HPLC法限度检查用	避光, 2-8℃	181695-72-7
4591	430078	帕瑞昔布钠杂质A	ParecoxibSodiumImpurityA	430078-202301	30mg	供HPLC法限度检查用	避光, 2-8℃	198471-06-6
4592	430079	帕瑞昔布钠杂质Q	ParecoxibSodiumImpurityQ	430079-202301	15mg	供HPLC法系统适用性试验	避光, 2-8℃	2749361-92-8
4593	430080	盐酸溴己新杂质L	BromhexineHydrochlorideImpurityL	430080-202301	30mg	供系统适用性试验用	避光, 2-8℃	1660957-78-7
4594	430081	阿哌沙班杂质A	ApixabanImpurityA	430081-202301	30mg	供系统适用性试验用	避光, 2-8℃	1074549-89-5
4595	430082	苯甲酸阿格列汀对映异构体	AlogliptinBenzoateEnantiomer	430082-202301	30mg	供系统适用性试验用	避光, 2-8℃	1638544-64-5
4596	430083	苯甲酸阿格列汀二聚体	AlogliptinbenzoateDimer	430083-202301	30mg	供系统适用性试验用	避光, 2-8℃	1268836-55-0
4597	430084	帕瑞昔布钠杂质P	ParecoxibSodiumImpurityP	430084-202301	30mg	供HPLC法限度检查用	避光, 2-8℃	1884279-18-8
4598	430085	帕瑞昔布钠杂质E	ParecoxibSodiumImpurityE	430085-202301	30mg	供HPLC法限度检查用	避光, 2-8℃	181696-35-5
4599	430086	缬沙坦杂质IV	ValsartanImpurityIV	430086-202301	15mg	供系统适用性试验用	避光, 2-8℃	443093-86-5
4600	430087	缬沙坦杂质VI	ValsartanImpurityVI	430087-202301	15mg	供系统适用性试验用	避光, 2-8℃	676129-92-3
4601	430088	缬沙坦杂质V	ValsartanImpurityV	430088-202301	15mg	供系统适用性试验用	避光, 2-8℃	1111177-24-2
4602	430089	甲苯磺酸艾多沙班	EdoxabanTosilate	430089-202401	200mg	供甲苯磺酸艾多沙班HPLC法含量测定用	避光, 2-8℃	480449-71-6
4603	430090	甲磺酸达比加群酯	Dabigatranetexilatemesylate	430090-202401	150mg	供HPLC法含量测定用	避光, 2-8℃	872728-81-9
4604	510001	盐酸血根碱	Sanguinariumchloride	510001-201101	20mg/瓶	含量测定	4℃, 避光	5578-73-4
4605	510002	苋菜红	Amaranth	510002-202203	50mg	含量测定	2-8℃	915-67-3
4606	510003	诱惑红	allurared	510003-202102	50mg	供HPLC法限度检查用	避光, 密封, 10-30℃	25956-17-6
4607	510004	柠檬黄	Tartrazine	510004-202304	50mg	供含量测定用	2-8℃	1934-21-0
4608	510005	日落黄	Sunsetyellow	510005-202404	50mg	供含量测定用	2-8℃	2783-94-0
4609	510006	氟米松	Flumethasone	510006-201301	50mg	供HPLC限度检查用	常温	2135-17-3
4610	510007	倍氯米松	Beclomethasone	510007-201301	50mg	供HPLC限度检查用	常温	4419-39-0
4611	510009	曲安西龙双醋酸酯	TriamcinoloneDiacetate	510009-201301	50mg	供HPLC限度检查用	常温	67-78-7
4612	510010	氟米龙	Fluorometholone	510010-201301	50mg/支	供HPLC限度检查用	常温	426-13-1
4613	510011	地夫可特	Deflazacort	510011-201301	50mg/支	含量测定	常温	/
4614	510012	甲基泼尼松龙醋酸酯	MethylprednisoloneAcetate	510012-201301	50mg	供HPLC法含量测定用	常温	53-36-1
4615	510013	醋酸倍他米松	BetamethasoneAcetate	510013-201301	50mg	供HPLC法含量测定用	常温	987-24-6
4616	510014	醋酸氟米龙	FluorometholoneAcetate	510014-201301	50mg/支	供HPLC法含量测定用	常温	3801-6-7
4617	510015	戊酸氢化可的松	HydrocortisoneValerate	510015-201401	50mg	供HPLC法含量测定用	常温	57524-89-7
4618	510016	二氟拉松双醋酸酯	DiflorasoneDiacetate	510016-201301	50mg	供HPLC法含量测定用	常温	33564-31-7
4619	510017	戊酸倍他米松	Betamethasonevalerate	510017-201301	50mg	供HPLC法含量测定用	常温	2152-44-5

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
4620	510018	泼尼卡酯	Prednicarbate	510018-201301	50mg	供HPLC法含量测定用	常温	73771-04-7
4621	510020	安西奈德	Amcinonide	510020-202102	50mg	含量测定	遮光, 密闭, 2-8℃	51022-69-6
4622	510021	丙酸氟替卡松	FluticasonePropionate	510021-202303	50mg	供含量测定用	避光, 10-30℃	80474-14-2
4623	510022	糠酸莫米松	MometasoneFuroate	510022-202002	50mg/支	含量/限量测定用	10-30℃/避光	83919-23-7
4624	510023	丁酸氯倍他松	ClobetasoneButyrate	510023-201301	50mg	供HPLC法含量测定用	4℃, 避光	25122-57-0
4625	510025	盐酸氨溴索杂质A (2-氨基-3,5-二溴苯甲醇)	AmbroxolHydrochlorideImpurityA (2-Amino-3,5-dibromophenyl)methanol	510025-201702	50mg	鉴别/检查用	常温/避光	50739-76-9
4626	510026	盐酸氨溴索杂质B (反式-4-(6,8-二溴-1,4-二氢喹啉-3(2H)-基)环己醇盐酸盐)	trans-4-(6,8-Dibromo-1,4-dihydroquinazolin-3(2H)-yl)cyclohexanolHydrochloride	510026-202003	20mg/支	其他, 其他	2-8℃/避光	15942-08-2
4627	510027	盐酸氨溴索杂质C	trans-4-[[(E)-2-Amino-3,5-dibromobenzylidene]amino]cyclohexanol	510027-201902	50mg	鉴别/检查用	4℃	50910-53-7
4628	510028	盐酸氨溴索杂质D	cis-4-[[(2-Amino-3,5-dibromobenzyl)amino]cyclohexanolHydrochloride	510028-201902	50mg	供HPLC法检查用	4℃	1384955-66-1
4629	510029	盐酸氨溴索杂质E	AmbroxolHydrochlorideImpurityE	510029-202003	20mg/支	鉴别/检查用	2-8℃	50910-55-9
4630	510032	枸橼酸羟基豪莫西地那非	Hydroxyhomosildenafilcitrate	510032-201301	100mg	供HPLC法检查用	常温	/
4631	510033	瑞格列奈有关物质II (4-乙酯基-3-乙氧基苯基乙酸)	RepaglinideRelatedCompoundII (4-Ethoxycarbonyl-3-ethoxyphenylaceticAcid)	510033-201301	30mg	供有关物质检查用	4℃, 避光	99469-99-5
4632	510034	瑞格列奈有关物质I ((4-羧基-3-乙氧基)苯基乙酸)	RepaglinideRelatedCompoundI ((4-Carboxy-3-ethoxy)phenylAceticAcid)	510034-201301	30mg	供有关物质检查用	4℃, 避光	220438-80-2
4633	510035	瑞格列奈有关物质III ((S)-3-甲基-1-(2-(1-哌啶基)苯基)丁基胺, N-乙酰-L-谷氨酸盐)	RepaglinideRelatedCompoundIII ((S)-3-Methyl-1-(2-(1-piperidinyl)phenyl)butylamine, N-acetyl-L-glutamatesalt)	510035-201301	30mg	供有关物质检查用	4℃, 避光	219921-94-5
4634	510036	瑞格列奈有关物质IV (2-乙氧基-4-[2-[[(1S)-3-甲基-1-[2-(1-哌啶基)苯基]丁基]氨基]-2-氧乙基]苯甲酸乙酯)	RepaglinideRelatedCompoundIV (2-Ethoxy-4-[2-[[(1S)-3-methyl-1-[2-(1-piperidinyl)phenyl]butyl]amino]-2-oxoethyl]benzoicAcidEthylEster)	510036-201301	30mg	供有关物质检查用	4℃, 避光	147770-06-7
4635	510038	普拉克索杂质I	PramipexoleimpurityI	510038-201301	30mg	供鉴别、检查用	遮光, 密闭4℃保存	106092-09-5
4636	510039	普拉克索杂质II	PramipexoleimpurityII	510039-201301	30mg	供HPLC法限度检查用	10-30℃	/
4637	510040	普拉克索杂质V	PramipexoleImpurityV	510040-201301	30mg	供鉴别、检查用	10-30℃	106006-84-2
4638	510041	盐酸普拉克索杂质IV	PramipexolehydrochlorideimpurityIV	510041-202202	25mg	供HPLC法限度检查用	遮光, 密闭, 2-8℃	104632-27-1
4639	510044	氯吡格雷杂质II	ClopidogrelImpurityII	510044-201803	50mg/支	HPLC法系统适用性试验用	常温	144750-52-7
4640	510045	氯吡格雷杂质III	ClopidogrelImpurityIII	510045-202305	50mg	供检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	120202-71-3
4641	510046	兰索拉唑杂质I	LansoprazoleImpurityI	510046-201401	20mg	供HPLC法检查用	4℃, 避光	213476-12-1
4642	510047	兰索拉唑杂质II	LansoprazoleImpurityII	510047-202102	20mg	鉴别/检查用	遮光, 密封, 2-8℃	131926-99-3
4643	510048	兰索拉唑杂质III	LansoprazoleImpurityIII	510048-201401	20mg	供HPLC法检查用	10-30℃	615-16-7
4644	510049	兰索拉唑杂质IV (2-巯基苯并咪唑)	LansoprazoleImpurityIV (1H-Benzimidazol-2-thiol)	510049-202302	20mg	供HPLC法检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	583-39-1
4645	510052	对苯二甲酸二甲酯	Dimethylterephthalate	510052-201401	0.5g/支	供核磁共振波谱法含量测定用标准物质用	常温	120-61-6
4646	510057	埃索美拉唑镁杂质II (4-甲氧基-2[[(RS)- (5-甲氧基-1H-苯并咪唑-2基) 亚磺酰基] 甲基]-3,5-二甲基吡啶1-氧化物)	EsomeprazoleMagnesiumImpurityII (4-methoxy-2-[[(RS)- (5-methoxy-1H-benzimidazol-2-yl) sulfinyl]methyl]-3,5-dimethylpyridine1-oxide)	510057-201401	20mg/支	供HPLC法限度检查用	4℃, 避光	176219-04-8
4647	510058	埃索美拉唑镁杂质III (5-甲氧基-2-[(R)-[(4-甲氧基-3,5-二甲基-2-吡啶基) 甲基] 亚磺酰基]-1H-苯并咪唑 (R-奥美拉唑))	EsomeprazoleMagnesiumImpurityIII (5-methoxy-2-[(R)-[(4-methoxy-3,5-dimethylpyridin-2-yl)methyl]sulfinyl]-1H-benzimidazol) ((R)-omeprazole)	510058-201401	20mg/支	供HPLC法限度检查用	4℃, 避光	/
4648	510060	埃索美拉唑镁	EsomeprazoleMagnesium	510060-201401	20mg/支	供检查用	常温	217087-09-7
4649	510066	缬沙坦杂质II	ValsartanImpurityII	510066-202002	50mg	其他, 其他	避光, 2-8℃	952652-79-8
4650	510067	缬沙坦杂质III [N-戊酰基-N-[[2'-(1H-四氮唑-5-基) 联苯-4-基] 甲基]-L-缬氨酸苄酯]	ValsartanImpurityIII [N-Valeryl-N[[2'-(1H-tetrazole-5-yl)biphenyl-4-yl]methyl]-L-valineBenzylEster]	510067-202001	50mg	其他, 其他	2-8℃/避光	137863-20-8

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
4651	510068	西地那非	sildenafil	510068-202102	100mg	检查	避光, 密闭, 2-8℃	139755-83-2
4652	510070	阿托伐他汀钙杂质A	AtorvastatinCalciumImpurityI	510070-201903	30mg/支	鉴别/检查用	4℃/避光	433289-83-9
4653	510071	阿托伐他汀钙杂质II	AtorvastatinCalciumImpurityII	510071-202305	30mg	供系统适用性试验用	避光, 密封, 2-8℃	887196-25-0
4654	510072	阿托伐他汀钙杂质III	AtorvastatinCalciumImpurityIII	510072-202004	30mg	鉴别/检查用	避光, 密封, 2-8℃	693793-53-2
4655	510073	坎地沙坦酯杂质II	CandesartanCilexetilImpurityII	510073-201401	20mg	检查用	常温	869631-11-8
4656	510074	盐酸莫西沙星杂质A	MoxifloxacinImpurityI	510074-202102	25mg	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	151282-23-4
4657	510075	盐酸莫西沙星杂质B	MoxifloxacinHydrochlorideImpurityB	510075-202302	25mg	供HPLC法定性检查用	避光, 密封, 10-30℃	/
4658	510076	盐酸莫西沙星杂质C	MoxifloxacinHydrochlorideImpurityC	510076-202102	25mg	鉴别/检查用	避光, 10-30℃	1029364-75-7
4659	510077	盐酸莫西沙星杂质E	MoxifloxacinHydrochlorideImpurityE	510077-202302	20mg	检查	避光, 密闭, 10-30℃	721970-36-1
4660	510079	氟甲喹	Flumequine	510079-201401	50mg	检测	常温	42835-25-6
4661	510080	碱性橙2	Basicorange2	510080-201401	50mg	供HPLC法检查用	常温	532-82-1
4662	510081	罗丹明B	RhodamineB	510081-201401	50mg	仅供罗丹明B检测用	常温	81-88-9
4663	510082	磺胺氯吡嗪	Sulfachloropyridazine	510082-201401	50mg/支	供实验室检测用	常温	80-32-0
4664	510083	萘啶酸	NalidixicAcid	510083-201401	50mg	检测	常温	389-08-2
4665	510084	磺胺甲二唑	Sulfamethizole	510084-201401	50mg/支	供实验室检测用	常温	144-82-1
4666	510085	磺胺甲氧嘧啶	Sulfamethoxyypyridazine	510085-201401	50mg/支	供实验室检测用	常温	80-35-3
4667	510086	拉莫三嗪杂质I	LamotrigineImpurityI	510086-201401	20mg	检查	常温	50-45-3
4668	510089	隐色结晶紫	LeucoCrystalViolet	510089-201401	50mg	供HPLC法检查用	常温	603-48-5
4669	510090	盐酸异舒普林	Isoxsuprinehydrochloride	510090-201401	50mg	检测	常温	579-56-6
4670	510091	磺胺噻唑	Sulfathiazole	510091-201401	50mg/支	供实验室检测用	常温	72-14-0
4671	510092	磺胺苯酰胺	Sulfabenzamide	510092-201401	50mg	供实验室检测用	常温	127-71-9
4672	510093	磺胺间甲氧嘧啶	Sulfamonomethoxine	510093-201401	50mg/支	供实验室检测用	常温	1220-83-3
4673	510094	磺胺异恶唑	Sulfisoxazole	510094-201401	50mg/支	供实验室检测用	常温	127-69-5
4674	510095	磺胺对甲氧嘧啶	Sulfamethoxydiazine	510095-201401	50mg	供实验室检测用	常温	651-06-9
4675	510096	西地那非杂质I	sildenafilimpurityI	510096-201401	20mg	供检查用	常温	/
4676	510105	N2'-去乙酰基-N2'-(3-巯基-1-氧代丙基)美登素	N2'-Deacetyl-N2'-(3-mercapto-1-oxopropyl)maytansine	510105-202302	25mg	供HPLC法限度检查用	-20℃	139504-50-0
4677	510106	布洛芬杂质A	IbuprofenimpurityA	510106-202103	100μ L	检查	避光, 10-30℃	66622-47-7
4678	510107	布洛芬杂质F	IbuprofenimpurityF	510107-201501	20mg	有关物质检查	4℃, 避光	65322-85-2
4679	510111	泮托拉唑钠杂质A	PantoprazolesodiumimpurityA	510111-202302	20mg	HPLC法检查	避光, 密闭, 10-30℃	127780-16-9
4680	510112	泮托拉唑钠杂质B	PantoprazolesodiumimpurityB	510112-201501	20mg/支	HPLC检查	4℃, 避光	102625-64-9
4681	510113	泮托拉唑钠杂质C	PantoprazolesodiumimpurityC	510113-201501	20mg/支	供HPLC法检查用	常温	97963-62-7
4682	510114	阿西美辛杂质E	AcemetacinImpurityE	510114-201501	20mg	HPLC有关物质检查	4℃, 避光	/
4683	510115	阿西美辛杂质F	AcemetacinImpurityF	510115-201501	20mg	HPLC有关物质检查	4℃, 避光	/
4684	510116	奥氮平杂质C	OlanzapineimpurityC	510116-201501	20mg	检查	-20℃, 避光	719300-59-1
4685	510117	恩诺沙星	Enrofloxacin	510117-201501	20毫克/支	限度检查	4℃, 避光	93106-60-6
4686	510118	盐酸沙拉沙星	SarafloxacinHydrochloride	510118-201501	20mg/支	限度检查	4℃, 避光	91296-87-6
4687	510119	磺胺多辛	Sulfadoxine	510119-201501	50mg	供实验室检测用	常温	2447-57-6
4688	510120	双氯芬酸钠杂质E	DiclofenacSodiumimpurityE	510120-201501	20mg	检查用	常温	59-48-3
4689	510121	诺氟沙星杂质E	NorfloxacinImpurityE	510121-201501	20毫克/支	HPLC检查	4℃, 避光	75001-78-4
4690	510122	奥氮平杂质D	OlanzapineimpurityD	510122-201501	20mg	检查	-20℃, 避光	174794-02-6
4691	510123	双氯芬酸钠杂质B	DiclofenacSodiumimpurityB	510123-201501	20mg/支	检查用	常温	22121-58-0
4692	510124	双氯芬酸钠杂质C	DiclofenacSodiumimpurityC	510124-201501	20mg	检查	4℃, 避光	27204-57-5
4693	510126	阿西美辛杂质C	AcemetacinImpurityC	510126-201501	20mg	HPLC法有关物质检查	4℃, 避光	/
4694	510127	阿西美辛杂质D	AcemetacinImpurityD	510127-201501	20mg	HPLC有关物质检查	4℃, 避光	/
4695	510128	诺氟沙星杂质K	NorfloxacinimpurityK	510128-201501	20mg/支	供HPLC法检查用	常温	/
4696	510130	孟鲁司特钠杂质B	MontelukastsodiumImpurityB	510130-201501	20mg/支	供HPLC法检查用	4℃, 避光	918972-54-0
4697	510131	孟鲁司特钠杂质C	MontelukastsodiumImpurityC	510131-201501	10mg/支	供HPLC法检查用	4℃, 避光	/
4698	510136	双氯芬酸钠杂质D	DiclofenacSodiumImpurityD	510136-202001	10mg	鉴别/检查用	避光, 密闭, 2-8℃	127792-23-8
4699	510137	核磁共振定量用内标物(I)	InternalReferencestandardsforquantitativeNMR(I)	510137-201601	盒(5支/盒, 500mg/支)	供核磁共振定量使用	阴凉处, 避光	/

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
4700	510138	三氯生	Ttriclosan	510138-201701	50mg/支	含量/限量测定用	2-8℃	3380-34-5
4701	510139	枸橼酸他莫昔芬	TamoxifenCitrate	510139-201701	50mg	供HPLC含量测定用化学对照品	4℃, 避光	54965-24-1
4702	510140	盐酸莫西沙星	Moxifloxacinhydrochloride	510140-202304	50mg	HPLC法含量测定	遮光, 密闭, 2-8℃	186826-86-8
4703	510141	塞来昔布	celecoxib	510141-202102	50mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 2-8℃	169590-42-5
4704	510142	丁羟甲苯	Butylhydroxytoluene	510142-201701	50mg	供HPLC法含量测定	2-8℃	128-37-0
4705	510143	盐酸托莫西汀	Atomoxetinehydrochloride	510143-201701	100mg	供HPLC法含量测定用	4℃, 避光	82248-59-7
4706	510144	盐酸度洛西汀	Duloxetinehydrochloridum	510144-201701	100mg	含量/限量测定用	常温	136434-34-9
4707	510145	盐酸曲唑酮杂质A	TrazodoneHydrochlorideImpurityA	510145-201701	20mg	供HPLC检查用	-20℃, 避光	/
4708	510146	盐酸曲唑酮杂质B	TrazodoneHydrochlorideImpurityB	510146-201701	20mg	鉴别/检查用	4℃, 避光	62337-66-0
4709	510147	盐酸曲唑酮杂质C	TrazodoneHydrochlorideImpurityC	510147-201701	20mg	供HPLC法有关物质检查用	4℃, 避光	157072-19-0
4710	510148	盐酸曲唑酮杂质D	TrazodoneHydrochlorideImpurityD	510148-201701	20mg	本品仅供HPLC法杂质检查	常温	1263358-13-9
4711	510149	盐酸曲唑酮杂质E	TrazodoneHydrochlorideImpurityE	510149-201701	20mg	鉴别/检查用	常温/避光	1346599-35-6
4712	510150	盐酸曲唑酮杂质F盐酸盐	TrazodoneHydrochlorideImpurityFHydrochloride	510150-201701	20mg	HPLC检查用	4℃, 避光	52605-52-4
4713	510152	3,5-二硝基苯甲酸	3,5-DinitrobenzoicAcid	510152-201901	500mg	含量/限量测定用	常温	99-34-3
4714	510153	二甲砜	DimethylSulfone	510153-201701	500mg	含量/限量测定用	4℃, 避光	67-71-0
4715	510155	1,2,4,5-四氯苯	1,2,4,5-Tetrachlorobenzene	510155-201901	500mg	含量/限量测定用	常温/避光	95-94-3
4716	510156	氯氮平杂质A	ClozapineImpurityA	510156-201701	20mg	鉴别/检查用	4℃, 避光	50892-62-1
4717	510157	氯氮平杂质B	ClozapineImpurityB	510157-201701	20mg	鉴别/检查用	4℃/避光	/
4718	510158	氯氮平杂质C	ClozapineImpurityC	510158-201701	20mg	鉴别/检查用	4℃, 避光	6104-71-8
4719	510159	盐酸文拉法辛杂质D	VenlafaxineHydrochlorideImpurityD	510159-201901	20mg	其他, 其他	常温/避光	93413-90-2
4720	510160	盐酸文拉法辛杂质F	VenlafaxineHydrochlorideImpurityF	510160-201901	20mg	其他, 其他	常温/避光	93413-79-7
4721	510161	塞来昔布杂质A	CelecoxibImpurityA	510161-201701	20mg	HPLC法系统适用性用	常温	170570-01-1
4722	510162	塞来昔布杂质B	CelecoxibImpurityB	510162-201701	20mg	鉴别/检查用	常温/避光	331943-04-5
4723	510163	莫达非尼杂质A (莫达非尼酸)	ModafinilImpurityA (ModafinilAcid)	510163-201801	20mg	供HPLC法限度检查用	4℃/避光	63547-24-0
4724	510164	莫达非尼杂质B (莫达非尼砜)	ModafinilImpurityB (ModafinilSulfone)	510164-201801	20mg	含量/限量测定用, 鉴别/检查用	4℃/避光	118779-53-6
4725	510165	莫达非尼杂质C (莫达非尼酯)	ModafinilImpurityC (ModafinilEster)	510165-201801	20mg	含量/限量测定用	4℃/避光	63547-25-1
4726	510166	▲N-亚硝基二甲胺	N-Nitrosodimethylamine	510166-202104	0.2ml	供限度检查用	遮光, 密封, 2-8℃	62-75-9
4727	510168	N-亚硝基二乙胺	N-Nitrosodiethylamine	510168-202103	0.1ml	供限度检查用	遮光, 密封, 2-8℃	55-18-5
4728	510169	伐地那非	Vardenafil	510169-202001	30mg	含量/限量测定用	10-30℃/避光	224785-90-4
4729	510170	他达拉非	Tadalafil	510170-202403	30mg	供HPLC法含量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	171596-29-5
4730	510171	阿昔替尼	Axitinib	510171-202001	30mg	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	319460-85-0
4731	510172	甲磺酸奥希替尼	OsimertinibMesylate	510172-202001	30mg	含量/限量测定用	遮光, 10-30℃	1421373-66-1
4732	510173	克唑替尼	Crizotinib	510173-202101	30mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	877399-52-5
4733	510174	尼洛替尼	Nilotinib	510174-202001	30mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	641571-10-0
4734	510175	对甲苯磺酸甲酯	Methylp-Toluenesulfonate	510175-202001	0.1ml		0 10-30℃	80-48-8
4735	510176	对甲苯磺酸乙酯	Ethylp-Toluenesulfonate	510176-202001	100mg	含量/限量测定用	遮光, 2-8℃	80-40-0
4736	510177	对甲苯磺酸异丙酯	Isopropylp-Toluenesulfonate	510177-202001	100mg	含量/限量测定用	2-8℃/避光	2307-69-9
4737	510179	盐酸莫西沙星对映异构体	EnantiomerofMoxifloxacinHydrochloride	510179-202302	30mg	供HPLC法检查用	遮光, 密封, 10-30℃	1394029-14-1
4738	510180	瑞戈非尼	Regorafenib	510180-202001	30mg	含量/限量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	755037-03-7
4739	510181	舒尼替尼	Sunitinib	510181-201901	30mg	含量/限量测定用	4℃/避光	557795-19-4
4740	510182	盐酸培唑帕尼	PazopanibHydrochloride	510182-202001	30mg	含量/限量测定用	避光, 2-8℃	635702-64-6
4741	510183	塞瑞替尼	Ceritinib	510183-201901	30mg	含量/限量测定用	4℃/避光	1032900-25-6
4742	510184	维莫非尼	Vemurafenib	510184-201901	30mg	含量/限量测定用	4℃/避光	918504-65-1
4743	510185	7-氨基莫西沙星喹啉羧酸(盐酸莫西沙星杂质)	7-AminomoxifloxacinquinolinecarboxylicAcid (MoxifloxacinHydrochlorideImpurity)	510185-202001	30mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	172426-88-9
4744	510186	N-甲基莫西沙星 (盐酸莫西沙星杂质)	N-Methylmoxifloxacin (MoxifloxacinHydrochlorideImpurity)	510186-201901	30mg	鉴别/检查用	4℃/避光	721970-37-2
4745	510187	伊布替尼	Ibrutinib	510187-202101	30mg	含量/限量测定用	避光, 密闭, 10-30℃	936563-96-1

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
4746	510188	7-氟莫西沙星喹啉羧酸(盐酸莫西沙星杂质)	7-FluoromoxifloxacinquinolinecarboxylicAcid(MoxifloxacinHydrochlorideImpurity)	510188-202001	30mg	鉴别/检查用	10-30℃/避光	112811-72-0
4747	510189	7-氟-8-羟基莫西沙星喹啉羧酸(盐酸莫西沙星杂质)	7-Fluoro-8-hydroxymoxifloxacinquinolinecarboxylicAcid(MoxifloxacinHydrochlorideImpurity)	510189-202001	30mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	154093-72-8
4748	510190	盐酸莫西沙星杂质D	MoxifloxacinHydrochlorideImpurityD	510190-202102	30mg	其他, 其他	遮光, 密封, 10-30℃	1029364-77-9
4749	510191	7-氟莫西沙星喹啉羧酸乙酯(盐酸莫西沙星杂质)	7-FluoromoxifloxacinquinolinecarboxylicAcidEthylEster(MoxifloxacinHydrochlorideImpurity)	510191-202001	30mg	鉴别/检查用	遮光, 10-30℃	112811-71-9
4750	510192	马来酸阿法替尼	AfatinibDimaleate	510192-202302	60mg	供HPLC法含量测定用	遮光, 密闭, 10-30℃	850140-73-7
4751	510193	苯磺酸甲酯	MethylBenzenesulfonate	510193-202001	0.1ml	其他, 其他	10-30℃	80-18-2
4752	510194	苯磺酸乙酯	EthylBenzenesulfonate	510194-202001	0.1ml	含量/限量测定用	遮光, 2-8℃	515-46-8
4753	510195	苯磺酸丙酯	PropylBenzenesulfonate	510195-202001	0.1ml	含量/限量测定用	2-8℃/避光	80-42-2
4754	510196	对甲苯磺酸异丁酯	Isobutylp-Toluenesulfonate	510196-202001	0.1ml	含量/限量测定用	遮光, 2-8℃	4873-56-7
4755	510197	对甲苯磺酸仲丁酯	2-Butylp-Toluenesulfonate	510197-202001	0.1ml	鉴别/检查用	2-8℃	715-11-7
4756	510198	盐酸决奈达隆杂质I	DronedaroneHydrochlorideImpurityI	510198-202101	30mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	197431-02-0
4757	510199	盐酸决奈达隆杂质II	DronedaroneHydrochlorideImpurityII	510199-202001	30mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	1309476-91-2
4758	510200	盐酸决奈达隆杂质III	DronedaroneHydrochlorideImpurityIII	510200-202001	30mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	141626-57-5(base)
4759	510201	盐酸决奈达隆杂质IV	DronedaroneHydrochlorideImpurityIV	510201-202001	30mg	鉴别/检查用	遮光, 10-30℃	1278585-68-4
4760	510202	盐酸决奈达隆杂质V	DronedaroneHydrochlorideImpurityV	510202-202001	30mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	141645-16-1
4761	510206	N-亚硝基-N-乙基异丙胺(NEIPA)	N-Nitroso-N-ethylisopropylamine	510206-202001	0.1ml	含量/限量测定用	遮光, 密封, 2-8℃	16339-04-1
4762	510207	阿法替尼对映异构体	AfatinibEnantiomer	510207-202001	30mg	鉴别/检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	945553-91-3
4763	510208	N-亚硝基二正丁胺(NDBA)	N-Nitrosodibutylamine	510208-202001	0.1ml	含量/限量测定用	2-8℃/避光	924-16-3
4764	510209	N-亚硝基二异丙胺(NDIPA)	N-Nitrosodiisopropylamine	510209-202001	50mg	含量/限量测定用	遮光, 密封, 2-8℃	601-77-4
4765	510210	N-亚硝基二正丙胺(NDPA)	N-Nitrosodipropylamine	510210-202001	0.1ml	含量/限量测定用	遮光, 密封, 2-8℃	621-64-7
4766	510211	N-亚硝基-N-甲基苯胺(NMPA)	N-Nitroso-N-methylphenylamine(NMPA)	510211-202001	0.1ml	含量/限量测定用	遮光, 密封, 2-8℃	614-00-6
4767	510212	N-亚硝基-N-乙基苯胺	N-Nitroso-N-ethylphenylamine	510212-202001	0.1ml	含量/限量测定用	遮光, 密封, 2-8℃	612-64-6
4768	510213	N-亚硝基-N-甲基-4-氨基丁酸	N-Nitroso-N-methyl-4-aminobutyricacid(NMBA)	510213-202201	1ml	供限度检查用	遮光, 密封, -20℃	61445-55-4
4769	510214	甲磺酸丙酯	PropylMethanesulfonate	510214-202101	0.1ml	供限度检查用	遮光, 密封, 2-8℃	1912-31-8
4770	510215	对甲苯磺酸丙酯	Propylp-Toluenesulfonate	510215-202101	0.1ml	供限度检查用	遮光, 2-8℃	599-91-7
4771	510216	丙酸氟替卡松杂质I	FluticasonePropionateImpurityI	510216-202001	20mg	其他, 其他	遮光, 密闭, 10-30℃	73205-13-7
4772	510217	丙酸氟替卡松杂质IV	FluticasonePropionateImpurityIV	510217-202101	20mg	检查	遮光, 密闭, 10-30℃	65429-42-7
4773	510218	丙酸氟替卡松杂质V	FluticasonePropionateImpurityV	510218-202101	20mg	检查	遮光, 密闭, -20℃	948566-12-9
4774	510219	丙酸氟替卡松杂质VI	FluticasonePropionateImpurityVI	510219-202101	20mg	检查	遮光, 密闭, 20℃	105613-90-9
4775	510220	丙酸氟替卡松杂质VII	FluticasonePropionateImpurityVII	510220-202101	20mg	检查	遮光, 密闭, -20℃	1219174-94-3
4776	510221	双氯芬酸钠杂质F	DiclofenacSodiumImpurityF	510221-202101	20mg	检查	遮光, 10-30℃	560075-65-2
4777	510222	丙酸氟替卡松杂质II	FluticasonePropionateImpurityII	510222-202101	20mg	检查	遮光, 密闭, -20℃	220589-37-7
4778	510223	丙酸氟替卡松杂质III	FluticasonePropionateImpurityIII	510223-202101	20mg	检查	遮光, 密闭, 2-8℃	80474-24-4
4779	510225	丙酸氟替卡松杂质VIII	FluticasonePropionateImpurityVIII	510225-202201	20mg	检查	遮光, 密闭, 2-8℃	201812-64-8
4780	510226	丙酸氟替卡松杂质IX	FluticasonePropionateImpurityIX	510226-202301	20mg	供HPLC法检查用	遮光, 密闭, -20℃	960071-64-1
4781	510227	丙酸氟替卡松杂质X	FluticasonePropionateImpurityX	510227-202301	20mg	供HPLC法检查用	遮光, 密闭, 2-8℃	1648562-63-3
4782	510228	兰索拉唑杂质V	LansoprazoleImpurityV	510228-202301	20mg	供检查用	遮光, 10-30℃	103577-40-8
4783	510229	兰索拉唑杂质VI	LansoprazoleImpurityVI	510229-202301	20mg	供HPLC法有关物质检查用	遮光, 10-30℃	168167-42-8
4784	520001	盐酸N,N-双去甲基西布曲明	N,N-DidesmethylsibutramineHydrochloride	520001-201902	50mg/支	含量/限量测定用	4℃/避光	84484-78-6
4785	520002	盐酸N-单去甲基西布曲明	N-DesmethylsibutramineHydrochloride	520002-201902	50mg/支	含量/限量测定用	常温/避光	84467-94-7
4786	520003	6-甲基香豆素	6-Methylcoumarin	520003-201301	100mg/支	供HPLC法和GC法检查用	常温	92-48-8
4787	520006	邻苯二甲酸二甲酯	Dimethylphthalate	520006-202102	1ml	鉴别/检查用	10-30℃	131-11-3
4788	520007	邻苯二甲酸二(2-甲氧乙基)酯	Bis(2-methoxyethyl)Phthalate	520007-202302	1ml	供检查用	遮光, 密封, 2-8℃	117-82-8
4789	520008	邻苯二甲酸二正丙酯	DipropylPhthalate	520008-201301	1ml	供GC法含量测定用	常温	131-16-8
4790	520009	邻苯二甲酸二正丁酯	DibutylPhthalate	520009-201301	1ml	供HPLC法和GC法含量测定	常温	84-74-2
4791	520010	邻苯二甲酸二正戊酯	DiamylPhthalate	520010-201301	1ml	供GC法含量测定用	常温	131-18-0

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
4792	520011	邻苯二甲酸二异戊酯	DiisoamylPhthalate	520011-201301	0.5ml	供HPLC法和GC法含量测定	常温	605-50-5
4793	520013	邻苯二甲酸丁基苯酯	ButylBenzylPhthalate	520013-201301	1ml	供HPLC法和GC法含量测定	常温	85-68-7
4794	520014	邻苯二甲酸二正己酯	DihexylPhthalate	520014-201301	0.5ml	GC法含量测定用	常温	84-75-3
4795	520015	邻苯二甲酸二环己酯	DicyclohexylPhthalate	520015-201301	100mg	供HPLC法和GC法含量测定	常温	84-61-7
4796	520016	邻苯二甲酸二正辛酯	DioctylPhthalate	520016-201301	1ml	供GC法含量测定用	常温	117-84-0
4797	520021	▲丙烯酰胺	Acrylamide	520021-201401	50mg/支	/	常温	/
4798	520023	褪黑素	Melatonin	520023-202203	50mg	供含量测定用	遮光, -20℃	73-31-4
4799	520024	盐酸育亨宾	YohimbineHydrochloride	520024-201401	50mg/支	供HPLC法含量测定用	常温	65-19-0
4800	520026	格列波脲	Glibornuride	520026-202102	30mg	供HPLC法限度检查用	遮光, 密闭, 10-30℃	26944-48-9
4801	520027	奥利司他	Orlistat	520027-202102	100mg	含量/限量测定用	遮光, 2-8℃	96829-58-2
4802	520028	番茄红素	Lycopene	520028-202102	30mg	含量测定	遮光, -20℃	502-65-8
4803	520031	糖精钠	SaccharinSodium	520031-201501	500mg/支	HPLC含量测定	常温	6155-57-3
4804	520033	三聚氰胺	Melamine	520033-202002	100mg	鉴别/检查用	10-30℃	108-78-1
4805	520034	三甲沙林	Trioxsalen	520034-201401	30mg/支	供HPLC法含量测定用	常温	3902-71-4
4806	520036	5-甲氧基补骨脂素	5-Methoxypsoralen	520036-201401	30mg/支	供HPLC法含量测定用	常温	484-20-8
4807	520039	那红地那非	Noracetildenafil	520039-201902	30mg/支	鉴别/检查用	常温/避光	949091-38-7
4808	520040	那莫西地那非	Norneosildenafil	520040-202102	30mg	供检查用	遮光, 10-30℃保存	371959-09-0
4809	520041	伪伐地那非	Pseudovardenafil	520041-202202	30mg	检查	遮光, 10-30℃	224788-34-5
4810	520042	氨基他达拉非	Aminotadalafil	520042-202002	30mg		遮光, 10-30℃	385769-84-6
4811	520043	二乙氨基前他达拉非	Diethylaminopretadalafil	520043-201401	30mg/支	供HPLC法检查用	常温	1588526-67-3
4812	520046	豪莫西地那非	Homosildenafil	520046-202002	30mg	含量/限量测定用	遮光, 10-30℃	642928-07-2
4813	520047	红地那非	Acetildenafil	520047-201802	30mg/支	鉴别/检查用	常温/避光	831217-01-7
4814	520048	硫代艾地那非	Thioaildenafil	520048-202002	30mg	含量/限量测定用	遮光, 10-30℃	856190-47-1
4815	520051	N-苯甲酰基西布曲明	N-Benzoylsibutramine	520051-201401	30mg/支	供HPLC法检查用	常温	/
4816	520052	新补骨脂异黄酮	Neobavaisoflavone	520052-201401	30mg/支	供HPLC法含量测定用	常温	41060-15-5
4817	520053	补骨脂二氢黄酮	Bavachin	520053-201401	30mg/支	供HPLC法含量测定用	常温	19879-32-4
4818	520054	偶氮玉红	Azorubin	520054-202403	50mg	供HPLC法检查用	遮光, 10-30℃	3567-69-9
4819	520060	噻托溴铵	TiotropiumBromide	520060-202102	100mg	含量测定	遮光, 密闭, 2-8℃	136310-93-5
4820	520063	孔雀石绿草酸盐	MalachiteGreenOxalateSalt	520063-201501	50mg/支	HPLC法检查用	4℃, 避光	2437-29-8
4821	610001	▲黄曲霉毒素混合对照品	AflatoxinsMixReferenceSolution	610001-202409	1.3ml/支	检查	-20℃/避光	AFB1: 1162-65-8; AFB2: 7220-81-7; AFG1: 1165-39-5; AFG2: 7241-98-7
4822	610002	松节油对照提取物	Turpentineoilreferenceextract	610002-201902	2ml/支	鉴别/检查用	4℃/避光	/
4823	610003	颠茄流浸膏	BelladonnaLiquidExtract	610003-201301	约1ml/支	供鉴别用	常温	/
4824	610004	吐根酊对照提取物	EmetineTinctureReferenceExtract	610004-202102	2ml	鉴别	阴凉处/避光	/
4825	610005	▲有机氯农药混合对照品溶液	OrganochlorinePesticideMixReferenceSolution	610005-202204	1.5ml/支	检查	2-8℃	详见说明书
4826	610006	羌活对照提取物	NotopterygiumRhizomeandRootReferenceExtract	610006-202102	50mg/支	其他, 其他	2-8℃/避光	/
4827	610007	猪毛蒿油	ArtemisiaeScopariaeOil	610007-201501	约0.2mL/支	供鉴别用	阴凉处	/
4828	610008	烈香杜鹃油	RhododendronAnthopogonoidesOil	610008-201501	约0.2mL/支	供鉴别用	阴凉处, 避光	/
4829	610009	酸枣仁对照提取物	SpieDatneSeedReferenceExtract	610009-201501	120mg/支	供薄层鉴别用	常温	/
4830	610010	黄连对照提取物	CoptidisRhizomaReferenceExtract	610010-201501	约50mg/支	供研究使用	常温, 遮光	/
4831	610011	功劳木对照提取物	ChineseMahoniaStemReferenceExtract	610011-202302	约50mg/支	含量测定	2-8℃/避光/遮光	/
4832	610012	黄柏对照提取物	PhellodendriChinensisCortexReferenceExtract	610012-202402	约50mg/支	鉴别	10-30℃/避光	/
4833	610013	人参对照提取物	GensengReferenceExtract	610013-201701	50mg/瓶	鉴别/检查用	常温/避光	/
4834	610014	铅镉砷汞铜混合对照溶液	MixedreferencesolutionofPbCdAsHgCu	610014-201701	2ml/支	含量/限量测定用, 鉴别/检查用, 其他	4℃, 避光	铅: 7439-92-1; 镉: 7440-43-9; 砷: 7440-38-2; 汞: 7439-97-6; 铜: 7440-50-8

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
4835	610015	芳活素	fanghuosu	610015-201801	40mg	含量/限量测定用,效价测定用,鉴别/检查用	4℃	铅: 7439-92-1; 镉: 7440-43-9; 砷: 7440-38-2; 汞: 7439-97-6; 铜: 7440-50-8
4836	610016	重楼对照提取物	ParidisRhizomaReferenceExtract	610016-202001	50mg	鉴别/检查用	2-8℃/避光	/
4837	610017	银杏叶总内酯对照提取物	Ginkgoleaftotallactonesreferenceextract	610017-202102	约80mg/支	含量/限量测定用	2-8℃	/
4838	610019	芸香草油	RueLemongrassoilreferenceextract	610019-202001	100mg/支	鉴别/检查用	2-8℃/避光	/
4839	610020	▲禁用农药混合对照溶液	MixedReferenceSolutionofBannedPesticides	610020-202203	1.2ml/支	检查	-20℃/避光	/
4840	610021	广陈皮对照提取物	GuangChenpiReferenceExtract	610021-202001	50mg/支	鉴别/检查用	2-8℃	/
4841	610022	玉米赤霉烯酮对照溶液	Zearalenoneferencesolution	610022-202402	1.2ml	残留量测定	-20℃	17924-92-4
4842	610024	枳壳对照提取物	OrangeFruitReferenceExtract	610024-202101	0.1g	鉴别	10-30℃/避光	/
4843	660001	蜜桶花	/	660001-201301	1g	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
4844	660002	刺柏叶	/	660002-201401	1g	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
4845	660003	蓝刺头	ECHINOPSISFLOS	660003-201401	0.5g/支	供薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
4846	660004	倒心盾翅藤	CAULISASPIDIOPITYTIS	660004-201401	2g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
4847	660005	白花臭牡丹根	RADIXCLERODENDRI	660005-201401	1g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
4848	660006	黑心树	LIGNUMCASSIAESIAMEAE	660006-201401	1g/支	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
4849	660007	百祥解	HERBAARUNDINAE	660007-201401	1g/支	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
4850	660008	漏芦花	FLOSRHAPONTICI	660008-201401	1g/支	TLC法鉴别	阴凉处, 避光	/
4851	660009	大瓶子	GARDENIAELONGICARPAEFRUCTUS	660009-201401	1g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
4852	660010	鸡蛋花树皮	CORTEXPLUMERIAERUBRAE	660010-201501	1g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
4853	660011	小米辣	CAPSIIFRUTESCENTISFRUCTUS	660011-201501	1g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
4854	660012	青阳参	RADIXCYNANCHIOTOPHYLLI	660012-201501	0.5g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
4855	660013	鸡蛋参	CODONOPSISCONVOLVULACEAERADIX	660013-201501	1g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
4856	660014	白花丹茎叶	PLUMBAGINISCAULISETFOLIUM	660014-201701	1g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
4857	660015	大火草	GERBERAEDELAVAYIHERBA	660015-201701	0.5g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
4858	660016	野苜蓿	HERBAELSHOLTZIAERUGULOSAE	660016-201701	3g/支	鉴别/检查用	常温/避光	/
4859	660017	鸡根	POLYGALAEARILLATAERADIXETCAULIS	660017-201701	1g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
4860	660018	蔓菁	BRASSICAERADIX	660018-201701	5g/支	薄层色谱鉴别用	阴凉处, 避光	/
4861	660019	芥薹子	SEMENTHLASPI	660019-201701	1g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
4862	660020	藏紫草(长花滇紫草)	RADIXONOSMATIS	660020-201701	1g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
4863	660021	云威灵	INULAEINERVOAERADIXETRHIZOMA	660021-201801	2g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
4864	660022	余甘子树皮	PHYLLANTHICORTEX	660022-201801	1g/支	鉴别/检查用	阴凉处, 避光	/
4865	660023	小麻药	HERBASPILANTHISCALLIMORPHAE	660023-201801	1g/支	鉴别/检查用	常温/避光	/
4866	660024	青竹标	HERBARHAPHIDOPHORAEDCURSIVAE	660024-201801	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
4867	660025	木棉树皮	BOMBACISCORTEX	660025-201801	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
4868	660026	草乌叶	ACONITIKUSNEZOFFIIFOLIUM	660026-201801	3g	鉴别/检查用	常温	/
4869	660027	朝鲜白头翁	PULSATILLAEFCERNUAERADIX	660027-201801	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
4870	660028	翠云草	SELAGINELLAEUNCINATAEHERBA	660028-201801	2g	鉴别/检查用	常温	/
4871	660029	柘树根	RADIXCUDRANIAE	660029-201901	1g/支	其他, 其他, 其他	常温/避光	/
4872	660030	对叶豆叶	FOLIUMCASSIAEALATAE	660030-201901	2g/支	鉴别/检查用	常温/避光	/
4873	660031	姜味草	HERBAMICROMERIAEBIFLORAE	660031-201901	2g/支	鉴别/检查用	常温/避光	/
4874	660032	铃铃香	ANAPHALISFLOS	660032-201901	1g/支	鉴别/检查用	常温/避光	/
4875	660033	灯笼草	HERBAPHYSALIDISPERUVIANAEE	660033-201901	1g/支	鉴别/检查用	常温	/
4876	660034	回心草	HERBARHODOBRYIGIGANTEI	660034-201901	3g/支	鉴别/检查用	常温/避光	/
4877	660035	美登木(滇南美登木)	CAULISCMFOLIUMMAYTENI	660035-201901	1g	鉴别/检查用	常温	/
4878	660036	蔓荆叶	FOLIUMVITICIS	660036-201901	2g	鉴别/检查用	常温	/
4879	660037	苦石莲	CAESALPINIAEMINAXSEMEN	660037-202001	1g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
4880	660038	毛莲菜	PICRIDISHERBA	660038-202001	1g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
4881	660039	并头黄芩	SCUTELLARIAESCORDIFOLIAEHERBA	660039-202001	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
4882	660040	蓝盆花	SCABIOSAEFLOS	660040-202001	0.2g/支	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
4883	660041	小叶金花草	ONYCHIAHERBA	660041-202001	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
4884	660043	小红参	RADIXETRHIZOMARUBIAEYUNNANENSIS	660043-202101	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
4885	660044	迷迭香	HERBAROSMARINI	660044-202101	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
4886	660045	丽江山慈菇	CORMUSIPHIGENIAE	660045-202101	2g	鉴别	阴凉干燥处	/
4887	660046	三七花	FLOSPANAXNOTEGINSENG	660046-202101	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
4888	660047	白云参	RADIXCAMPANUMOEAEJAVANICAE	660047-202101	0.5g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
4889	660048	午香草	HERBAANAPHALIS	660048-202101	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
4890	660049	满山香(铁箍散)	RADIXETCAULISSCHISANDRAEPROPINQUAE	660049-202101	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
4891	660050	莲座蓟	CIRSIHERBA	660050-202101	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
4892	660051	青刺尖	CAULISPAINSEPLAEUTILIS	660051-202101	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
4893	660052	彝人追风	HERBALEYCESTERIAESIENOSEPALAE	660052-202101	1g	鉴别/检查用	阴凉干燥处	/
4894	660053	三七茎叶	HERBAPANAXNOTOGINSENG	660053-202101	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
4895	660054	滇老鹳草	HERBAGERANIINEPALENSIS	660054-202101	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
4896	660055	救军粮	FOLIUMETFRUCTUSPYRACANTHAE	660055-202201	0.5g	鉴别	阴凉干燥处	/
4897	660056	秧草根	RADIXETRHIZOMAJUNCISETCHUENSIS	660056-202101	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
4898	660059	马尾黄连	RADIXETRHIZOMATHALICTRIFOLIOLOSI	660059-202101	2g	鉴别	阴凉干燥处	/
4899	660060	打箭菊	TANACETITATSIEIENSISFLOS	660060-202101	0.5g	鉴别	阴凉干燥处	/
4900	660062	榛子花	CORYLIMASCULINUSFLOS	660062-202201	1g	鉴别	阴凉干燥处	/
4901	660065	草血竭(草血竭)	POLYGONIPALEACEISEUVIVIPARIRHIZOMA	660065-202301	1g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
4902	660066	蒙花锚	HALENIAEHERBA	660066-202301	1g	供鉴别用	阴凉干燥处	/
4903	660067	藤茶	AMPELOPISGROSSEIDENTATAEFOLIUMETRAMULUS	660067-202201	0.5g	鉴别	阴凉干燥处	/
4904	660068	多叶棘豆	OXYTROPISMYRIOPHYLLAEHERBA	660068-202301	1g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
4905	660069	藏茴香	CARIFRUCTUS	660069-202201	2g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
4906	660070	肉果草	LANCEAETIBETICAEHERBA	660070-202201	1g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
4907	660071	黄葵子(黄蜀葵)	SEMENABELMOSCHI	660071-202201	0.5g	供薄层鉴别用	阴凉干燥处	/
4908	660072	照山白	RHODODENDRIFOLIUM	660072-202301	2g	供检查用	阴凉干燥处	/
4909	800008	食品检测用阪崎克罗诺杆菌	CronobactersakazakiiforFoodAnalysis	800008-201801	1粒/瓶	其他,其他	-20℃	无
4910	800009	食品检测用单核细胞增生李斯特氏菌	Listeriamonocytogenesforfoodanalysis	800009-201801	1粒/瓶	其他,其他	-20℃	无
4911	800010	食品检测用鼠伤寒沙门氏菌	SalmonellatyphimuriumforFoodAnalysis	800010-201801	1粒/瓶	其他,其他	-20℃	无
4912	800011	食品检测用金黄色葡萄球菌	StaphylococcusaureusforFoodAnalysis	800011-201801	1粒/瓶	其他,其他	-20℃	无
4913	800012	化妆品检测用铜绿假单胞菌	Pseudomonasaeruginosaforcsmeticsanalysis	800012-202302	1粒/瓶	活菌数测定	-20℃	无
4914	800013	化妆品检测用金黄色葡萄球菌	StaphylococcusaureusforCosmeticsAnalysis	800013-201801	1粒/瓶	其他,其他	-20℃	无
4915	800014	食品检测用O157:H7大肠埃希氏菌	EscherichiacoliO157:H7forFoodAnalysis	800014-201801	1粒/瓶	其他,其他	-20℃	无
4916	800015	食品检测用副溶血性弧菌	VibrioparahaemolyticusforFoodAnalysis	800015-201801	1粒/瓶	其他,其他	-20℃	无
4917	800016	化妆品检测用大肠埃希氏菌CMCC44102	EscherichiacoliCMCC44102forCosmeticsAnalysis	800016-202001	1粒/瓶	供实验室内部质量控制用	-20℃	无
4918	800017	食品检测用大肠埃希氏菌CMCC44102	EscherichiacoliCMCC44102forFoodAnalysis	800017-202001	1粒/瓶	供实验室内部质量控制用	-20℃	无
4919	800018	诺如病毒GII.4	NorovirusGII.4	800018-202001	1粒/瓶	鉴别/检查用	-20℃/避光	无
4920	800019	食品检测用大肠杆菌噬菌体MS2CMCCPh001	ColiphageMS2CMCCPh001forFoodAnalysis	800019-202001	1粒/瓶	鉴别/检查用	-20℃	无
4921	800020	食品检测用门哥病毒CMCC0700	MengovirusCMCC0700forFoodAnalysis	800020-202001	1粒/瓶	鉴别/检查用	-20℃	无
4922	800021	食品检测用冻干兔血浆	Lyophilizedrabbitplasmaforfoodanalysis	800021-202001	0.5ml/瓶	供实验室内部质量控制用	2-8℃	无
4923	800022	食品检测用肠道集聚性大肠埃希氏菌CMCC(B)44841	EnteroaggregativeEscherichiacoli(EAEC)CMCC(B)44841forfoodanalysis	800022-202001	1粒/瓶	鉴别/检查用	-20℃	无
4924	800023	食品检测用肠道致病性大肠埃希氏菌CMCC(B)43206	EnteropathogenicEscherichiacoliCMCC(B)43206forfoodanalysis	800023-202001	1粒/瓶	鉴别/检查用	-20℃	无
4925	800024	食品检测用肠道出血性大肠埃希氏菌CMCC(B)43207	EnterohemorrhagicEscherichiacoliCMCC(B)43207forfoodanalysis	800024-202001	1粒/瓶	鉴别/检查用	-20℃	无
4926	800025	食品检测用产肠毒素大肠埃希氏菌(ETEC)	EnterotoxigenicEscherichiacoliforFoodAnalysis	800025-202001	1粒/瓶	鉴别/检查用	-20℃	无
4927	800026	食品检测用肠道侵袭性大肠埃希氏菌CMCC(B)44840	EnteroinvasiveEscherichiacoli(EIEC)CMCC(B)44840forfoodanalysis	800026-202001	1粒/瓶	鉴别/检查用	-20℃	无

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
4928	800027	食品检测用木糖赖氨酸脱氧胆盐琼脂培养基	XyloseLysineDesoxycholateMediumforFoodAnalysis	800027-202001	25g	供实验室内部质量控制用	10-30℃	无
4929	800028	食品检测用解脂耶氏酵母菌CMCC98025	YarrowialipolyticaCMCC98025forFoodAnalysis	800028-202001	1粒/瓶	供实验室内部质量控制用	-20℃	无
4930	800029	食品检测用黑曲霉菌CMCC98003	AspergillusnigerCMCC98003forFoodAnalysis	800029-202001	1粒/瓶	供实验室内部质量控制用	-20℃	无
4931	800030	食品检测用胰蛋白酶大豆琼脂(TSA)标准物质	TrypticSoyAgar(TSA)forFoodAnalysis	800030-202001	26g±0.1g	鉴别/检查用,其他	10-30℃	无
4932	800033	食品检测用大肠埃希氏菌0157:H7CMCC44939基因组核酸	Escherichiacoli0157:H7CMCC44939genomicDNAforFoodAnalysis	800033-202001	6μg/瓶	供实验室内部质量控制用	-20℃	无
4933	800034	食品检测用克罗诺杆菌属(阪崎肠杆菌)CMCC45404基因组核酸	CronobactersakazakiiCMCC45404genomicDNAforFoodAnalysis	800034-202001	6μg/瓶	供实验室内部质量控制用	-20℃	无
4934	800035	食品检测用肠炎沙门氏菌CMCC50957基因组核酸	SalmonellaenteritidisCMCC50957genomicDNAforFoodAnalysis	800035-202001	6μg/瓶	供实验室内部质量控制用	-20℃	无
4935	800036	食品检测用单增李斯特菌质粒DNA	ListeriamonocytogenesplasmidDNAsforFoodAnalysis	800036-202101	6μg/瓶	供实验室内部质量控制用	-20℃	无
4936	800037	食品检测用肠炎沙门氏菌质粒DNA	SalmonellaenteritidisplasmidDNAsforFoodAnalysis	800037-202101	6μg/瓶	其他,其他,其他,其他,其他,其他,其他,其他,其他,其他,其他,其他	2-8℃	无
4937	800041	食品检测用白色念珠菌CMCC98001	CanidiaalbicansCMCC98001forFoodAnalysis	800041-202101	1粒/瓶	供实验室内部质量控制用	-20℃/避光	无
4938	800043	食品检测用金黄色葡萄球菌CMCC(B)26003	StaphylococcusaureusCMCC(B)26003forFoodAnalysis	800043-202101	1粒/瓶	供实验室内部质量控制用	-20℃	无
4939	800044	食品检测用枯草芽孢杆菌CMCC63501	BacillusubtilisCMCC63501forFoodAnalysis	800044-202101	1粒/瓶	供实验室内部质量控制用	-20℃	无
4940	800045	食品检测用生孢梭菌CMCC(B)64941	ClostridiumsporogenesCMCC(B)64941forFoodAnalysis	800045-202101	1粒/瓶	供实验室内部质量控制用	-20℃	无
4941	800046	食品检测用乙型副伤寒沙门氏菌CMCC50094	SalmonellaparatyphiCMCC50094forFoodAnalysis	800046-202101	1粒/瓶	供实验室内部质量控制用	-20℃/避光	无
4942	800047	食品检测用丙二酸盐阳性克罗诺杆菌CMCC45413	CronobactermalonaticusCMCC45413forFoodAnalysis	800047-202001	1粒/瓶	供实验室内部质量控制用	-20℃	无
4943	800048	食品检测用苏黎世克罗诺杆菌	CronobacterituricensisCMCC45410forFoodAnalysis	800048-202001	1粒/瓶	供实验室内部质量控制用	-20℃	无
4944	800049	食品检测用都柏林克罗诺杆菌都柏林亚种CMCC45414	Cronobacterdublinensisssp.dublinensisforFoodAnalysis	800049-202001	1粒/瓶	供实验室内部质量控制用	-20℃	无
4945	800051	食品检测用莫金斯克罗诺杆菌CMCC(B)45408	CronobactermuytjensiiCMCC(B)45408forFoodAnalysis	800051-202001	1粒/瓶	鉴别/检查用	-20℃	无
4946	800052	食品检测用尤尼沃斯克罗诺杆菌CMCC45412	CronobacteruniversalisCMCC45412forFoodAnalysis	800052-202001	1粒/瓶	供实验室内部质量控制用	-20℃	无
4947	800053	食品检测用肠道致病性大肠埃希氏菌(EPEC)基因组核酸	EnteropathogenicEscherichiacoliGenomicDNAforFoodAnalysis	800053-202001	1粒/瓶	鉴别/检查用	-20℃	无
4948	800054	食品检测用肠道侵袭性大肠埃希氏菌(EIEC)CMCC44840基因组核酸	EnteroinvasiveEscherichiacoli(EIEC)CMCC44840GenomicDNAforFoodAnalysis	800054-202001	1粒/瓶	鉴别/检查用	-20℃	无
4949	800055	食品检测用产肠毒素大肠埃希氏菌CMCC(B)43208基因组核酸	EnterotoxigenicEscherichiacoliCMCC(B)43208GenomicDNAforFoodAnalysis	800055-202001	1粒/瓶	鉴别/检查用	-20℃	无
4950	800056	食品检测用肠道出血性大肠埃希氏菌CMCC(B)43207基因组核酸	EnterohemorrhagicEscherichiacoliCMCC(B)43207GenomicDNAforFoodAnalysis	800056-202001	1粒/瓶	鉴别/检查用	-20℃	无
4951	800057	食品检测用肠道集聚性大肠埃希氏菌(EAEC)CMCC44841基因组核酸	EnterotoxigenicEscherichiacoli(EAEC)CMCC44841GenomicDNAforFoodAnalysis	800057-202001	1粒/瓶	鉴别/检查用	-20℃	无
4952	800073	食品检测用沙氏葡萄糖琼脂(SDA)标准物质	SabouraudDextroseAgar(SDA)forFoodAnalysis	800073-202001	30g±0.1g	鉴别/检查用,其他	10-30℃	无
4953	800074	食品检测用MRS培养基标准物质	MRSforFoodAnalysis	800074-202001	32g±0.1g	鉴别/检查用,其他	10-30℃	无
4954	800075	食品检测用短双歧杆菌CMCC(B)93902标准物质	BifidobacteriumbreveCMCC(B)93902forFoodAnalysis	800075-202201	1粒/瓶	鉴别	-20℃	无
4955	800076	食品检测用鼠李糖乳酪杆菌CMCC(B)34116标准物质	LactacaseibacillusrhamnosusCMCC(B)34116forFoodAnalysis	800076-202201	1粒/瓶	鉴别	-20℃	无
4956	800079	水稻源性DNA标准物质(水稻基因组DNA标准物质)	Rice-derivedDNAstandardmaterials(RiceGenomeDNAstandardmaterials)	800079-202102	13ng/瓶	供实验室内部质量控制用	-20℃	无

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
4957	800080	小麦源性DNA检测标准物质(小麦基因组DNA标准物质)	Wheat-derivedDNastandardmaterials (WheatGenomeDNastandardmaterials)	800080-202101	125ng/瓶	鉴别/检查用	-20℃	无
4958	800081	鼠伤寒沙门氏菌TA97	SalmonellaTyphimuriumTA97	800081-202301	1粒/瓶	鉴别	-20℃	无
4959	800082	鼠伤寒沙门氏菌TA98	SalmonellaTyphimuriumTA98	800082-202301	1粒/瓶	鉴别	-20℃	无
4960	800083	鼠伤寒沙门氏菌TA100	SalmonellaTyphimuriumTA100	800083-202301	1粒/瓶	鉴别	-20℃	无
4961	800084	鼠伤寒沙门氏菌TA102	SalmonellaTyphimuriumTA102	800084-202301	1粒/瓶	鉴别	-20℃	无
4962	800108	熟肉糜中苯甲酸、山梨酸	BenzoicacidandSorbicacidincookedgroundmeat	800108-201801	10g	其他,其他	常温	无
4963	800109	大米粉中镉	Cadmiuminricepowder	800109-201801	10g/瓶	其他,其他	常温	无
4964	800110	4-甲基苯亚基樟脑	3-(4'-methyl)benzylidene-bornan-2-one	800110-202001	250mg/支	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	36861-47-9
4965	800111	苯甲酸苯基酯	Phenylbenzoate	800111-202101	250mg	含量/限量测定用	10-30℃	93-99-2
4966	800112	氯苯甘醚	Chlorphenesin	800112-202001	250mg	含量/限量测定用	10-30℃	104-29-0
4967	800113	二苯酮-3	2-Hydroxy-4-methoxybenzophenone	800113-202001	100mg/支	含量/限量测定用	2-8℃/避光	131-57-7
4968	800114	奥克立林	2-Cyano-3,3-diphenylacrylicacid,2-ethylhexylester	800114-202001	100mg	含量/限量测定用	避光, 10-30℃	6197-30-4
4969	800115	水杨酸2-乙基己酯	2-EthylhexylSalicylate	800115-202001	0.25ml/支		0 10-30℃/避光	118-60-5
4970	800116	二苯酮-4	2-Hydroxy-4-methoxybenzophenone-5-sulfonicacid	800116-202101	100mg	含量测定	避光, 10-30℃	4065-45-6
4971	800117	丁基甲氧基二苯甲酰基甲烷	1,3-Propanedione,1-[4-(1,1-dimethylethyl)phenyl]-3-(4-methoxyphenyl)-	800117-202001	100mg/支	含量/限量测定用	10-30℃/避光	70356-09-1
4972	800118	胡莫柳酯	Homosalate	800118-202001	250mg	含量/限量测定用	10-30℃	118-56-9
4973	800119	甲氧基肉桂酸乙基己酯	2-Ethylhexyl4-methoxycinnamate	800119-202001	100mg/支	含量/限量测定用	避光, 2-8℃	5466-77-3
4974	800120	苯基苯并咪唑磺酸	2-Phenylbenzimidazole-5-sulfonicacid	800120-202101	100mg	含量测定	避光, 10-30℃	27503-81-7
4975	800121	苯甲酸异丙酯	IsopropylBenzoate	800121-202101	0.25ml	含量/限量测定用	遮光, 10-30℃	939-48-0
4976	800122	5-溴-5-硝基-1,3-二噁烷	5-Bromo-5-nitro-1,3-dioxane	800122-202101	250mg	供含量测定用	10-30℃	30007-47-7
4977	800123	双-乙基己氧基酚甲氧基三嗪	Bemotrizinol	800123-202202	50mg	含量测定	避光, -80℃	187393-00-6
4978	800124	乙基己基三嗪酮	EthylhexylTriazone	800124-202001	50mg	含量/限量测定用	10-30℃	88122-99-0
4979	800125	亚甲基双-苯并三嗪基四甲基丁基酚	Bisocotrizole	800125-202001	50mg	含量/限量测定用	10-30℃	103597-45-1
4980	800126	二苯酮-5	2-Hydroxy-4-methoxybenzophenone-5-sodiumsulfonate	800126-202001	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	6628-37-1
4981	800127	PABA乙基己酯	2-Ethylhexyl-4-aminobenzoate	800127-202001	50mg	含量/限量测定用	2-8℃	26218-04-2
4982	800128	4-羟基苯甲酸苯酯	Phenyl4-hydroxybenzoate	800128-202001	100mg/支	含量/限量测定用	10-30℃	17696-62-7
4983	800130	4-羟基苯甲酸戊酯	Pentylp-hydroxybenzoate	800130-202001	100mg/支	含量/限量测定用	2-8℃/避光	6521-29-5
4984	800133	4-羟基苯甲酸异丁酯	Isobutyl4-hydroxybenzoate	800133-202001	200mg	含量/限量测定用	10-30℃	4247-2-3
4985	800134	2-溴-2-硝基丙烷-1,3-二醇	Bronopol	800134-202101	250mg	含量/限量测定用	遮光, 10-30℃	52-51-7
4986	800137	3-亚苄基樟脑	3-Benzylidenecamphor	800137-202101	50mg	含量测定	避光, 2-8℃	15087-24-8
4987	800138	猪肉粉中亚硝酸钠	Nitriteinporkpowder	800138-202101	5g/瓶	供食品检测质量控制用	-20℃	无
4988	800139	猪肉粉中克伦特罗	Clenbuterolinporkpowder	800139-202101	2g/瓶	供食品检测质量控制用	-20℃	无
4989	800140	鸡肉冻干粉中土霉素	Oxytetracyclineinchickenfreezedriedpowder	800140-202101	5g	供食品检测质量控制用	-20℃/避光	无
4990	800141	乳粉中三聚氰胺	Melamineinmilkpowder	800141-202101	5g	供食品检测质量控制用	遮光, 10-30℃保存	无
4991	800142	番茄酱冻干粉中苏丹红I	SudanIintomatopastelvophilizedpowder	800142-202101	5g/瓶	供食品检测质量控制用	-20℃/避光	无
4992	800143	小麦粉中溴酸盐	Bromateinflour	800143-202101	25g	供食品检测质量控制用	10-30℃	无
4993	800144	花椒油中罗丹明B	RhodamineBinPricklyashoil	800144-202101	10g/瓶	含量测定	2-8℃	无
4994	800145	火锅底料中吗啡	Morphineinhotpotcondiment	800145-202101	18g	含量测定	2-8℃	无
4995	800160	二乙氧基苯甲酰基苯甲酸己酯	Benzoicacid,2-(4-(diethylamino)-2-hydroxybenzoyl)-hexylester	800160-202101	100mg	含量测定	避光, 10-30℃	302776-68-7
4996	800161	二乙基己基丁酰胺基三嗪酮	Iscotrizinol	800161-202101	200mg	含量测定	避光, 2-8℃	154702-15-5
4997	800162	甲酚曲唑三硅氧烷	DrometrizoleTrisiloxane	800162-202101	200mg	含量测定	避光, 2-8℃	155633-54-8
4998	800163	二甲基PABA乙基己酯	PadimateO	800163-202101	0.2ml	含量测定	避光, 2-8℃	21245-02-3
4999	800164	对苯二亚甲基二樟脑磺酸	3,3'-(1,4-Phenylenedimethylene)bis(7,7-dimethyl-2-oxobicyclo-[2.2.1]hept-1-yl-methanesulfonicacid)	800164-202101	50mg	含量测定	避光, 2-8℃	90457-82-2
5000	800166	亚苄基樟脑磺酸	Alpha-(2-oxoborn-3-ylidene)-toluene-4-sulfonicacid	800166-202101	150mg	含量测定	避光, -20℃	56039-58-8
5001	800167	樟脑苯扎铵甲基硫酸盐	Camphorbenzalkoniummethosulfate	800167-202101	100mg	含量测定	避光, 密封, -20℃	52793-97-2
5002	800170	羟苯并咪唑	3,4-dihydro-2H-1,4-benzoxazin-6-ol	800170-202201	100mg	供含量测定用	避光, -20℃	26021-57-8
5003	800171	3-硝基对羟乙氨基酚	3-Nitro-p-hydroxyethylaminophenol	800171-202101	200mg	含量测定	10-30℃	65235-31-6

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
5004	800173	4-硝基咪唑	4-nitroimidazole	800173-202101	250mg	含量测定	避光, 10-30℃	3034-38-6
5005	800174	2,6-二羟乙基氨基甲苯	2,6-Dihydroxyethylaminotoluene	800174-202101	200mg	含量测定	避光, 密封, 2-8℃	149330-25-6
5006	800175	HC红1号	2-Nitro-4-aminodiphenylamine	800175-202101	250mg	含量测定	避光, -20℃	2784-89-6
5007	800176	HC黄2号	N-(2-Nitrophenyl)-ethanolamine	800176-202101	250mg	含量测定	避光, 2-8℃	4926-55-0
5008	800177	HC黄4号	N-[2-(2-Hydroxyethoxy)-4-nitroanilino]ethanol	800177-202101	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	59820-43-8
5009	800178	5-氨基-6-氯-邻甲酚	5-Amino-6-chloro-o-cresol	800178-202101	200mg	含量测定	避光, 2-8℃	84540-50-1
5010	800179	N-(β-羟乙基)-2-硝基对甲苯胺	2-(4-Methyl-2-nitrophenylamino)ethanol	800179-202101	0.14g	含量测定	避光, 2-8℃	100418-33-5
5011	800181	HC橙1号	4-(2-nitrophenyl)amino phenol	800181-202101	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	54381-08-7
5012	800182	2-氨基-4-羟乙基茴香醚硫酸盐	5-(2-hydroxyethylamino)-2-methoxyanilinesulfate	800182-202101	0.25g	含量测定	避光, 2-8℃	83763-48-8
5013	800183	α-熊果苷	α-arbutin	800183-202101	100mg/瓶	含量测定	10-30℃	84380-01-8
5014	800221	食品检测用亚硫酸铋琼脂(BS)培养基	BismuthSulfiteAgar (BS) Mediumforfoodanalysis	800221-202201	25g/袋	检查	10-30℃	无
5015	800226	酿酒酵母CMCC(F)98018	SaccharomycescerevisiaeCMCC(F)98018	800226-202301	1粒/瓶	鉴别	-20℃	无
5016	800227	桔青霉CMCC(F)98028	PenicilliumcitrinumCMCC(F)98028	800227-202301	1粒/瓶	检查	-20℃	无
5017	800228	产黄青霉CMCC(F)98801	PenicilliumchrysogenumCMCC(F)98801	800228-202301	1粒/瓶	检查	-20℃	无
5018	800229	德氏乳杆菌保加利亚亚种	Lactobacillusdelbrueckii subsp. bulgaricusCMCC(B)34131	800229-202301	1粒/瓶	检查	-20℃	无
5019	800230	长双歧杆菌婴儿亚种CMCC(B)93905	Bifidobacteriumlongumsubsp. infantisCMCC(B)93905	800230-202301	1粒/瓶	检查	-20℃	无
5020	800231	植物乳植杆菌CMCC(B)34134	LactiplantibacillusplantarumCMCC(B)34134	800231-202301	1粒/瓶	检查	-20℃	无
5021	800232	干酪乳酪杆菌CMCC(B)34135	LacticaseibacilluscaseiCMCC(B)34135	800232-202301	1粒/瓶	检查	-20℃	无
5022	800233	粪肠球菌CMCC(B)32480	EnterococcusfaecalisCMCC(B)32480	800233-202301	1粒/瓶	检查	-20℃	无
5023	800234	人参土芽胞杆菌CMCC(B)63612	BacillusginsengihumiCMCC(B)63612	800234-202301	1粒/瓶	鉴别	-20℃	无
5024	800235	藤黄微球菌CMCC(B)28001	Kocuriarhizophila (Micrococcusluteus) CMCC(B)28001	800235-202301	1粒/瓶	鉴别	-20℃	无
5025	800236	嗜热脂肪地芽孢杆菌CMCC(B)63509	GeobacillusStearothermophilusCMCC(B)63509	800236-202301	1粒/瓶	鉴别	-20℃	无
5026	800237	表皮葡萄球菌CMCC(B)26069	StaphylococcusepidermidisCMCC(B)26069	800237-202301	1粒/瓶	鉴别	-20℃	无
5027	800238	副溶血性弧菌CMCC(B)20033	VibrioparaahaemolyticusCMCC(B)20033	800238-202301	1粒/瓶	鉴别	-20℃	无
5028	800239	单核细胞增生李斯特氏菌	ListeriamonocytogenesCMCC(B)54012	800239-202301	1粒/瓶	检查	-20℃	无
5029	800240	福氏志贺氏菌CMCC(B)51572	Shigella flexneriCMCC(B)51572	800240-202301	1粒/瓶	鉴别	-20℃	无
5030	800241	弗氏柠檬酸杆菌CMCC(B)48098	CitrobacterfreundiiCMCC(B)48098	800241-202301	1粒/瓶	检查	-20℃	无
5031	800242	奇异变形杆菌CMCC(B)49005	ProteusmirabilisCMCC(B)49005	800242-202301	1粒/瓶	鉴别	-20℃	无
5032	800243	英诺克李斯特氏菌CMCC(B)54103	ListeriainnocuaCMCC(B)54103	800243-202301	1粒/瓶	鉴别	-20℃	无
5033	800244	蜡样芽胞杆菌CMCC(B)63303	BacilluscereusCMCC(B)63303	800244-202301	1粒/瓶	鉴别	-20℃	无
5034	800245	金黄色葡萄球菌CMCC(B)26305	Staphylococcus aureusCMCC(B)26305	800245-202301	1粒/瓶	鉴别	-20℃	无
5035	802001	苯基二苯咪唑四磺酸盐二钠	DisodiumPhenylDibenzimidazoleTetrasulfonate	802001-202201	100mg	供含量测定用	避光, 2-8℃	180898-37-7
5036	802002	对甲氧基肉桂酸异戊酯	Isoamylp-methoxycinnamate	802002-202201	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	71617-10-2
5037	802004	羟乙基-3,4-亚甲二氧基苯胺盐酸盐	N-Hydroxyethyl-3,4-methylenedioxyanilinehydrochloride	802004-202201	250mg	含量测定	避光, 2-8℃	94158-14-2
5038	802005	2-甲基-5-羟乙基苯酚	2-Methyl-5-N-hydroxyethylaminophenol	802005-202201	100mg	供含量测定用	避光, 2-8℃	55302-96-0
5039	802006	4-羟丙氨基-3-硝基苯酚	4-Hydroxypropylamino-3-nitrophenol	802006-202201	100mg	供含量测定用	避光, 2-8℃	92952-81-3
5040	802009	马来酸二乙酯	Diethylmaleate	802009-202301	100mg	供含量测定用	避光, 2-8℃	141-05-9
5041	802010	▲对苯二胺	1,4-phenylenediamine	802010-202301	100mg	供含量测定用	避光, 2-8℃	106-50-3
5042	802013	对甲基氨基苯酚硫酸盐	4-Methylaminophenolsulfate	802013-202301	100mg	供含量测定用	避光, 2-8℃	55-55-0
5043	802014	▲邻氨基苯酚	2-Aminophenol	802014-202301	150mg	供含量测定用	10-30℃	95-55-6
5044	802016	3-O-乙基抗坏血酸	3-O-Ethylascorbicacid	802016-202301	100mg	供含量测定用	避光, 2-8℃	86404-04-8
5045	802017	抗坏血酸葡萄糖苷	Ascorbylglucoside	802017-202301	100mg	供含量测定用	避光, 10-30℃	129499-78-1
5046	802018	曲酸	KojicAcid	802018-202301	100mg	供含量测定用	避光, 10-30℃	501-30-4
5047	802020	卤倍他索丙酸酯	HalobetasolPropionate	802020-202201	50mg	供含量测定用	避光, 2-8℃	66852-54-8
5048	802021	4-氨基间甲酚	4-Amino-3-methylphenol	802021-202301	100mg	供含量测定用	避光, 10-30℃	2835-99-6
5049	802023	2-氨基-3-羟基吡啶	2-Amino-3-hydroxypyridine	802023-202301	150mg	供含量测定用	避光, 10-30℃	16867-03-1
5050	802024	4-硝基邻苯二胺	4-Nitro-o-phenylenediamine	802024-202301	200mg	供含量测定用	避光, 2-8℃	99-56-9
5051	802025	4-氯间苯二酚	4-Chlororesorcinol	802025-202301	200mg	供含量测定用	10-30℃	95-88-5
5052	802030	2-羟基丁酸	DL-2-HydroxybutyricAcid	802030-202201	200mg	供含量测定用	避光, -20℃	600-15-7
5053	802032	羟基辛酸	Hydroxycaprylicacid	802032-202201	250mg	供含量测定用	避光, 2-8℃	617-73-2
5054	802035	4-羟基苯甲酸异丙酯	Isopropylparaben	802035-202201	100mg	供含量测定用	避光, 2-8℃	4191-73-5

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
5055	802036	苯甲酸丙酯	PropylBenzoate	802036-202201	0.3ml	供含量测定用	10-30℃	2315-68-6
5056	802037	甲基氯异噻唑啉酮	5-Chloro-2-Methyl-4-Isothiazolin-3-One	802037-202201	50mg	含量测定	避光, -20℃	26172-55-4
5057	802041	三氯卡班	Triclocarban	802041-202201	50mg	供含量测定用	避光, 10-30℃	101-20-2
5058	802042	氯二甲酚	4-Chloro-3,5-Dimethylphenol	802042-202201	50mg	供含量测定用	避光, 10-30℃	88-04-0
5059	802043	溴氯芬	2,2'-Methylenebis(6-bromo-4-chlorophenol)	802043-202201	100mg	供含量测定用	避光, 2-8℃	15435-29-7
5060	802044	▲对氯间甲酚	4-Chloro-3-methylphenol	802044-202201	100mg	供含量测定用	避光, 10-30℃	59-50-7
5061	802045	苯氯酚	2-benzyl-4-chlorophenol	802045-202201	100mg	供含量测定用	避光, 2-8℃	120-32-1
5062	802047	覆盆子酮葡萄糖苷	RaspberryKetoneGlucoside	802047-202301	200mg	供含量测定用	避光, 2-8℃	38963-94-9
5063	802048	4-丁基间苯二酚	4-Butylresorcinol	802048-202301	100mg	供含量测定用	避光, 2-8℃	18979-61-8
5064	802050	6-氨基间甲酚	6-Amino-m-cresol	802050-202301	100mg	供含量测定用	2-8℃	2835-98-5
5065	802052	▲间苯二胺	m-Phenylenediamine	802052-202301	100mg	供含量测定用	避光, 10-30℃	108-45-2
5066	802053	4-氨基-3-硝基苯酚	4-Amino-3-nitrophenol	802053-202301	100mg	供含量测定用	避光, 10-30℃	610-81-1
5067	802055	苄索氯铵	Benzethoniumchloride	802055-202201	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	121-54-0
5068	802056	吡罗克酮乙醇胺盐	Piroctoneolamine	802056-202201	100mg	含量测定	避光, 2-8℃	68890-66-4
5069	802057	二甲硝咪唑	Dimetridazole	802057-202201	100mg	供含量测定用	2-8℃	551-92-8
5070	802059	6-硝基苯并咪唑	6-Nitrobenzimidazole	802059-202201	100mg	供含量测定用	2-8℃	94-52-0
5071	802060	1-甲基-5-氯-4-硝基咪唑	1-Methyl-5-Chloro-4-Nitroimidazole	802060-202201	100mg	供含量测定用	避光, 2-8℃	4897-25-0
5072	802063	多西拉敏	Doxylamine	802063-202201	100mg	供含量测定用	避光, -20℃	469-21-6
5073	802066	二苯拉林	Diphenylpyraline	802066-202201	100mg	供含量测定用	-20℃	147-20-6
5074	802068	1,5-萘二酚	1,5-Naphthalenediol	802068-202301	200mg	供含量测定用	避光, 2-8℃	83-56-7
5075	802075	4-氨基-2-羟基甲苯	5-Amino-o-cresol	802075-202301	100mg	供含量测定用	避光, 2-8℃	2835-95-2
5076	802076	6-羟基吲哚	6-Hydroxyindole	802076-202301	100mg	供含量测定用	避光, 2-8℃	2380-86-1
5077	802078	N,N-双(2-羟乙基)对苯二胺硫酸盐	N,N-Bis(2-hydroxyethyl)-p-phenylenediaminesulphate	802078-202301	100mg	供含量测定用	避光, 10-30℃	54381-16-7
5078	802079	▲N-苯基对苯二胺	4-Aminodiphenylamine	802079-202301	100mg	供含量测定用	避光, 2-8℃	101-54-2
5079	802084	甲苯-3,4-二胺	3,4-Diaminotoluene	802084-202301	100mg	供含量测定用	避光, 2-8℃	496-72-0
5080	810001	小鼠鼠痘病毒抗体ELISA检测试剂盒	/	810001-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	无
5081	810002	小鼠汉坦病毒抗体ELISA检测试剂盒	/	810002-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	无
5082	810003	小鼠淋巴细胞脉络丛脑膜炎病毒抗体ELISA检测试剂盒	/	810003-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	无
5083	810004	小鼠肝炎病毒抗体ELISA检测试剂盒	/	810004-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	无
5084	810005	小鼠仙台病毒抗体ELISA检测试剂盒	/	810005-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	无
5085	810006	小鼠肺炎病毒抗体ELISA检测试剂盒	/	810006-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	无
5086	810007	小鼠呼肠孤病毒3型抗体ELISA检测试剂盒	/	810007-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	无
5087	810008	小鼠细小病毒抗体ELISA检测试剂盒	/	810008-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	无
5088	810009	小鼠多瘤病毒抗体ELISA检测试剂盒	/	810009-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	无
5089	810010	小鼠脑脊髓炎病毒抗体ELISA检测试剂	/	810010-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	无
5090	810011	大鼠汉坦病毒抗体ELISA检测试剂盒	/	810011-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	无
5091	810012	大鼠仙台病毒抗体ELISA检测试剂盒	/	810012-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	无
5092	810013	大鼠肺炎病毒抗体ELISA检测试剂盒	/	810013-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	无
5093	810014	大鼠呼肠孤病毒3型抗体ELISA检测试剂盒	/	810014-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	无
5094	810015	大鼠细小病毒KRV株抗体ELISA检测试剂盒	/	810015-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	无
5095	810016	大鼠细小病毒H-1株抗体ELISA检测试剂盒	/	810016-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	无
5096	810017	大鼠冠状病毒抗体ELISA检测试剂盒	/	810017-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	无
5097	810018	豚鼠淋巴细胞脉络丛脑膜炎病毒抗体ELISA检测试剂盒	/	810018-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	无
5098	810019	豚鼠呼肠孤病毒3型抗体ELISA检测试剂盒	/	810019-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	无

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
5099	810020	豚鼠肺炎病毒抗体ELISA检测试剂盒	/	810020-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	无
5100	810021	豚鼠仙台病毒抗体ELISA检测试剂盒	/	810021-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	无
5101	810022	地鼠淋巴细胞脉络丛脑膜炎病毒抗体ELISA检测试剂盒	/	810022-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	无
5102	810023	地鼠仙台病毒抗体ELISA检测试剂盒	/	810023-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	无
5103	810024	地鼠呼肠孤病毒3型抗体ELISA检测试剂盒	/	810024-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	无
5104	810025	地鼠肺炎病毒抗体ELISA检测试剂盒	/	810025-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	无
5105	810026	兔轮状病毒抗体ELISA检测试剂盒	/	810026-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	无
5106	810027	兔仙台病毒抗体ELISA检测试剂盒	/	810027-201701	48T	抗体检测	4℃, 避光	无
5107	810028	猴B病毒抗体ELISA检测试剂盒	/	810028-201701	96T	抗体检测	4℃, 避光	无
5108	810029	小鼠支原体抗体ELISA检测试剂盒	/	810029-201701	96T	抗体检测	4℃, 避光	无
5109	810030	大鼠支原体抗体ELISA检测试剂盒	/	810030-201701	96T	抗体检测	4℃, 避光	无
5110	810031	小鼠泰泽菌抗体ELISA检测试剂盒	/	810031-201701	96T	抗体检测	4℃, 避光	无
5111	810032	小鼠泰泽菌抗体IFA检测试剂盒	/	810032-201701	24T	抗体检测	4℃, 避光	无
5112	810033	大鼠泰泽菌抗体ELISA检测试剂盒	/	810033-201701	96T	抗体检测	4℃, 避光	无
5113	810034	大鼠泰泽菌抗体IFA检测试剂盒	/	810034-201701	24T	抗体检测	4℃, 避光	无
5114	810035	实验动物遗传质量检测单位点试剂盒	/	810035-201701	40T	实验动物遗传质量检测	4℃, 避光	无
5115	810036	实验动物遗传质量检测整套试剂盒	/	810036-201701	40T	实验动物遗传质量检测	4℃, 避光	无
5116	810037	实验动物试剂盒阳性对照	/	810037-201701	0.5ml	用于检测	-20℃, 避光	无
5117	810038	实验动物试剂盒阴性对照	/	810038-201701	0.5ml	用于检测	-20℃, 避光	无
5118	850001	布洛芬质控血浆(大鼠)	Qualitycontrolplasmaofibuprofen (rat)	850001-ZK2301	0.2ml/支, 3支/套	含量测定	-20℃	无
5119	CMCC(B) 10104	绿脓假单胞菌10104	/	10104-2a34-2	支	无菌检查、微生物限度检查、抑菌效力检查	4℃, 避光	无
5120	CMCC(B) 10211	绿脓假单胞菌10211	/	10211-8	支	药敏对照; 食品检测; 培养基检测	4℃, 避光	无
5121	CMCC(B) 10282	铜绿假单胞菌	Pseudomonasaeruginosa	CMCC(B) 10282-2	冻干固体	菌种检定	2-8℃	无
5122	CMCC(B) 10283	恶臭假单胞菌	Pseudomonasputida	CMCC(B) 10283-2	冻干固体	菌种检定	2-8℃	无
5123	CMCC(B) 23005	洋葱伯克霍尔德氏菌23005	/	23005-2a2	支	研究	4℃, 避光	无
5124	CMCC(B) 23006	新洋葱伯克霍尔德氏菌23006	/	23006-2a2	支	研究	4℃, 避光	无
5125	CMCC(B) 23010	普通伯克霍尔德氏菌23010	/	23010-2a1	支	研究	4℃, 避光	无
5126	CMCC(B) 25001	硝酸盐阴性不动杆菌25001	/	25001-6	支	硝酸盐肉汤、缓冲动力-硝酸盐培养基的质控	4℃, 避光	无
5127	CMCC(B) 26001	金黄色葡萄球菌26001	/	26001-12a1	支	教学; 检定抗生素	4℃, 避光	无
5128	CMCC(B) 26003	金黄色葡萄球菌26003	/	26003-9a9-2	支	无菌检查、微生物限度检查、抑菌效力检查、抗生素微生物检定、抗生素残留量检查	4℃, 避光	无
5129	CMCC(B) 26069	表皮葡萄球菌26069	/	26069-1a1	支	兔血浆、Baird-Parker琼脂的质控; 食品检测, 抗生素检测, 无菌检测, 培养基检测	4℃, 避光	无
5130	CMCC(B) 26104	表皮葡萄球菌26104	/	26104-6	支	研究用	4℃, 避光	无

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
5131	CMCC(B)26112	金黄色葡萄球菌26112	/	26112-10	支	药敏对照；鉴别试验对照株；乳制品检查；培养基检测；水质检测	4℃，避光	无
5132	CMCC(B)28001	藤黄微球菌28001	/	28001-8a7-2	支	抗生素微生物检定、抗生素残留量检查	4℃，避光	无
5133	CMCC(B)28020	微球菌	Micrococussp. Cohn	CMCC(B)28020-2a1	冻干固体	菌种检定	2-8℃	无
5134	CMCC(B)29111	微黄色奈瑟氏菌29111	/	29111-1	支	无	4℃，避光	无
5135	CMCC(B)29113	微黄色奈瑟氏菌29113	/	29113-1	支	无	4℃，避光	无
5136	CMCC(B)29201	脑膜炎奈瑟氏菌29201	/	29201-5	支	生产流脑多糖苗	4℃，避光	无
5137	CMCC(B)31001	肺炎链球菌31001	/	31001-9a1	支	教学	4℃，避光	无
5138	CMCC(B)31218	肺炎链球菌31218	/	31218-2	支	无	4℃，避光	无
5139	CMCC(B)31244	肺炎链球菌31244	/	31244-1	支	无	4℃，避光	无
5140	CMCC(B)31636	肺炎链球菌31636	/	31636-1a	支	无	4℃，避光	无
5141	CMCC(B)31847	肺炎链球菌31847	/	31847-2	支	无	4℃，避光	无
5142	CMCC(B)32067	酿脓链球菌32067	Streptococcuspyogenes	32067-4a1	支	细胞类制品微生物检查用	4℃，避光	无
5143	CMCC(B)32210	乙型溶血性链球菌32210	/	32210-5a2	支	教学，科研	4℃，避光	无
5144	CMCC(B)32212	甲型溶血性链球菌32212	/	32212-8	支	研究用	4℃，避光	无
5145	CMCC(B)32213	甲型溶血性链球菌32213	/	32213-7a	支	教学	4℃，避光	无
5146	CMCC(B)32482	粪肠球菌	Enterococcusfaecalis	CMCC(B)32482-2	冻干固体	菌种检定	2-8℃	无
5147	CMCC(B)32901	尿肠球菌(140623尿肠球菌)	Enterococcusfaecalis	32901-10a	支	其他	2-8℃	无
5148	CMCC(B)34991	肠膜状明串珠菌34991	/	34991-2a	支	供生产右旋糖酐用菌种	4℃，避光	无
5149	CMCC(B)40001	粪产碱杆菌40001	/	40001-11	支	葡萄糖发酵管、改良克氏双糖的质控	4℃，避光	无
5150	CMCC(B)41002	黏质沙雷氏菌41002	/	41002-6a1	支	教学，科研	4℃，避光	无
5151	CMCC(B)43201	大肠埃希氏菌	Escherichiacoli	CMCC(B)43201-2	冻干固体	菌种检定	2-8℃	无
5152	CMCC(B)44102	大肠埃希氏菌44102	/	44102-3A5-2	支	无菌检查、微生物限度检查、抑菌效力检查	4℃，避光	无
5153	CMCC(B)44103	大肠埃希氏菌44103	/	44103-9a3	支	抗生素微生物检定	4℃，避光	无
5154	CMCC(B)44113	大肠埃希氏菌44113	/	44113-11	支	药敏对照；食品检测；培养基检测	4℃，避光	无
5155	CMCC(B)44394	大肠埃希氏菌44394	/	44394-5	支	无	4℃，避光	无

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
5156	CMCC (B) 44829	大肠埃希氏菌44829	/	44829-2a	支	噬菌体检测	4℃, 避光	无
5157	CMCC (B) 46117	肺炎克雷伯氏菌46117	/	46117-5a2	支	抗生素微生物检定; GB4789.28-2013食品安全 国家标准中培养基和试剂 的质控	4℃, 避光	无
5158	CMCC (B) 49005	奇异变形杆菌49005	/	49005-11a	支	沙门菌显色培养基、O157 显色培养基、七叶苷发酵 管的质控	4℃, 避光	无
5159	CMCC (B) 49011	变形杆菌49011	/	49011-3b	支	无	4℃, 避光	无
5160	CMCC (B) 49027	变形杆菌49027	/	49027-12a	支	GB4789.28-2013食品安全 国家标准中培养基和试剂 的质控	4℃, 避光	无
5161	CMCC (B) 49203	摩尔根氏变形杆菌49203	/	49203-3	支	无	4℃, 避光	无
5162	CMCC (B) 50001	甲型副伤寒沙门氏菌50001	/	50001-17a	支	教学	4℃, 避光	无
5163	CMCC (B) 50041	肠炎沙门氏菌50041	/	50041-16	支	教学	4℃, 避光	无
5164	CMCC (B) 50071	伤寒沙门氏菌50071	/	50071-2a	支	GB4789.28-2013食品安全 国家标准中培养基和试剂 的质控	4℃, 避光	无
5165	CMCC (B) 50094	乙型副伤寒沙门氏菌50094	/	50094-2a18-2	支	微生物限度检查	4℃, 避光	无
5166	CMCC (B) 50098	伤寒沙门氏菌50098	/	50098-15	支	无	4℃, 避光	无
5167	CMCC (B) 50108	绵羊流产沙门氏菌50108	/	50108-4	支	无	4℃, 避光	无
5168	CMCC (B) 50115	鼠伤寒沙门氏菌50115	/	50115-3a1	支	卫矛醇发酵管的质控	4℃, 避光	无
5169	CMCC (B) 50335	肠炎沙门氏菌50335	/	50335-4a	支	三糖铁琼脂(TSI)的质控	4℃, 避光	无
5170	CMCC (B) 50983	猪霍乱沙门氏菌50983	/	50983-1	支	无	4℃, 避光	无
5171	CMCC (B) 51105	痢疾志贺氏菌51105	/	51105-6a	支	志贺菌显色培养基的质 控; 教学	4℃, 避光	无
5172	CMCC (B) 51252	痢疾志贺氏菌51252	/	51252-5a1	支	教学	4℃, 避光	无
5173	CMCC (B) 51571	福氏志贺氏菌51571	/	51571-3a1	支	教学	4℃, 避光	无
5174	CMCC (B) 51572	福氏志贺氏菌51572	/	51572-9a	支	GB4789.28-2013食品安全 国家标准中培养基和试剂 的质控; 教学	4℃, 避光	无
5175	CMCC (B) 51592	宋内氏志贺氏菌51592	/	51592-8a	支	西蒙氏柠檬酸盐培养基、 醋酸盐利用试验、山梨醇 发酵管的质控	4℃, 避光	无
5176	CMCC (B) 51650	鲍氏志贺氏菌51650	/	51650-1		无	4℃, 避光	无

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
5177	CMCC (B) 52204	小肠结肠炎耶尔森氏菌52204	/	52204-4a	支	CIN-1培养基、改良Y培养基、改良磷酸盐缓冲液、改良克氏双糖、蜜二糖的	4℃, 避光	无
5178	CMCC (B) 52903	多杀巴斯德氏菌52903	/	52903-1	支	无	4℃, 避光	无
5179	CMCC (B) 63202	短小芽胞杆菌63202	/	63202-4a2-6	支	抗生素微生物检定	4℃, 避光	无
5180	CMCC (B) 63206	短小芽胞杆菌63206	/	63206-1	支	灭菌法生物指示剂	4℃, 避光	无
5181	CMCC (B) 63301	蜡样芽胞杆菌63301	/	63301-5a	支	青霉素酶及其活力测定; 胃癌普查	4℃, 避光	无
5182	CMCC (B) 63303	蜡样芽胞杆菌63303	/	63303-4a	支	GB4789.28-2013食品安全国家标准中培养基和试剂的质控; Anredmvin试验	4℃, 避光	无
5183	CMCC (B) 63305	蜡样芽胞杆菌63305	/	63305-4a	支	无	4℃, 避光	无
5184	CMCC (B) 63501	枯草芽孢杆菌63501	/	63501-2a33-1	支	无菌检查/微生物限度检查/抗生素微生物检定; 食品/培养基检测, 膜过滤效果检测, 杀菌剂检测	4℃, 避光	无
5185	CMCC (B) 63509	嗜热脂肪芽胞杆菌63509	/	63509-2a	支	灭菌法生物指示剂	4℃, 避光	无
5186	CMCC (B) 63534	枯草芽孢杆菌(黑色变种) 63534	/	63534-2a	支	灭菌法生物指示剂; 培养基检测	4℃, 避光	无
5187	CMCC (B) 64602	产气荚膜梭菌	Clostridiumperfringens	CMCC (B) 64602-2	冻干固体	菌种检定	2-8℃	无
5188	CMCC (B) 64941	产芽孢梭菌64941	/	64941-2A20-2	支	无菌检查、微生物限度检查	4℃, 避光	无
5189	CMCC (B) 64967	艰难梭菌	Clostridiumdifficile	CMCC (B) 64967-3	冻干固体	菌种检定	2-8℃	无
5190	CMCC (B) 65111	痤疮丙酸杆菌	Propionibacteriumacnes	CMCC (B) 65111-2a1	冻干固体	菌种检定	2-8℃	无
5191	CMCC (B) 93400	耻垢分枝杆菌93400	/	93400-20010921	支	无	4℃, 避光	无
5192	CMCC (B) 95002	胞内分枝杆菌95002	/	95002-原	支	无	4℃, 避光	无
5193	CMCC (B) 95024	草分枝杆菌95024	/	95024-01	支	无	4℃, 避光	无
5194	CMCC (F) 98001	白色念珠菌98001	/	98001-2a26-2	支	无菌检查、微生物限度检查、抑菌效力检查、抗生素微生物检定	4℃, 避光	无
5195	CMCC (F) 98003	黑曲霉98003	Aspergillusniger	98003-0A1007	1.0ml/支	微生物限度/无菌检查方法验证	2-8℃	无
5196	CMCC (F) 98007	啤酒酵母菌98007	/	98007-3	支	抗生素微生物检定; 培养基检测; 食品检测; 无菌检测; 消毒剂检测; 杀真菌剂检测	4℃, 避光	无
5197	1801	甲状腺激素混合(T3/T4/FT3/FT4)	T3/T4/FT3/FT4	1801-0409	3支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	无
5198	1803	促甲状腺素(TSH)	TSH	1803-201502	3支/套, 0.5ml/支	免疫测定用	-20℃, 避光	无

序号	品种编号	品种名称	英文名称	当前批号	规格	用途	保存条件	CAS号
5199	1804	甲胎蛋白	AFP	1804-201502	3支/套, 0.5ml/支	免疫测定用	-20℃, 避光	无
5200	1807	生长激素(GH)	/	1807-0503	3支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	无
5201	1808	促卵泡生成素(FSH)	FSH	1808-0108	3支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	无
5202	1809	促黄体生成素(LH)	LH	1809-0108	3支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	无
5203	1811	胰岛素(Ins)	/	1811-0312	3支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	无
5204	1812	雌二醇(E2)	/	1812-0305	套(3支/套, 0.5ml/支)	供免疫测定用	-20℃, 避光	无
5205	1813	孕酮(P)	/	1813-0305	3支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	无
5206	1817	人绒毛膜促性腺激素(hCG)	hCG	1817-0107	3支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	无
5207	1819	睾酮(T)	/	1819-0305	3支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	无
5208	1846	糖类抗原125	CA125	1846-201502	3支/套, 0.5ml/支	免疫测定用	-20℃, 避光	无
5209	1851	铁蛋白(Fer)	/	1851-0505	3支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	无
5210	1852	前列腺特异性抗原	QualityControlserumforProstateSpecificAntigen	1852-201502	3支/套, 0.5ml/支	免疫测定用	-20℃, 避光	无
5211	1869	地戈辛(Dig)	/	1869-0506	3支/套, 0.5ml/支	供免疫测定用	-20℃, 避光	无

*不是所有品种都有CAS号, 如中药材和混合溶液等; 目录中的文字如与标准物质标签说明书信息不一致, 以标签说明书为准。