

序号	国家标准样品编号	国家标准样品名称	研制/复制/ 延长有效期	研制单位	有效期
1	GSB 02-3965-2022	山羊绒长度标准样品	研制	河北省纤维质量监测中心、中国纤维质量监测中心	3年
2	GSB 02-3966-2022	绵羊毛条细度标准样品	研制	河北省纤维质量监测中心、中国纤维质量监测中心	3年
3	GSB 02-3967-2022	照明产品电磁兼容辐射骚扰测试用标准样品	研制	威凯检测技术有限公司	2年
4	GSB 04-3968-2022	三水型铝土矿石成分系列标准样品	研制	中铝郑州有色金属研究院有限公司	10年
5	GSB 04-3969-2022	硅单晶中杂质元素低温傅立叶变换红外光谱分析用标准样品	研制	国合通用测试评价认证股份公司、国标(北京)检验认证有限公司	10年
6	GSB 04-3970-2022	氧化钇稳定氧化锆成分标准样品	研制	国合通用测试评价认证股份公司、国标(北京)检验认证有限公司	10年
7	GSB 04-3971-2022	铝合金 6005A 成分标准样品 (块状)	研制	西南铝业(集团)有限责任公司熔铸厂	15年
8	GSB 04-3972-2022	铸造铝合金 336Z.1 成分标准样品 (块状)	研制	西南铝业(集团)有限责任公司熔铸厂	15年
9	GSB 04-3973-2022	铝合金 7B50 成分标准样品 (块状)	研制	西南铝业(集团)有限责任公司熔铸厂	15年
10	GSB 04-3974-2022	铸造铝合金 355Z.2 成分标准样品 (块状)	研制	西南铝业(集团)有限责任公司熔铸厂	15年
11	GSB 04-3975-2022	铸造铝合金 356Z.2 成分标准样品 (块状)	研制	西南铝业(集团)有限责任公司熔铸厂	15年
12	GSB 04-3976-2022	铝合金 AlSi20 成分标准样品 (块状)	研制	抚顺铝业有限公司	15年

序号	国家标准样品编号	国家标准样品名称	研制/复制/延长有效期	研制单位	有效期
13	GSB 04-3977-2022	热镀锌合金 ZnAl 0.8 成分标准样品 (块状和屑状)	研制	沈阳聚准科技有限公司	15 年
14	GSB 04-3978-2022	热镀锌合金 ZnAl 0.6 成分标准样品 (块状和屑状)	研制	沈阳聚准科技有限公司	15 年
15	GSB 04-3979-2022	热镀锌合金 ZnAl 0.45 成分标准样品 (块状和屑状)	研制	沈阳聚准科技有限公司	15 年
16	GSB 04-3980-2022	热镀锌合金 ZnAl 0.3 成分标准样品 (块状和屑状)	研制	沈阳聚准科技有限公司	15 年
17	GSB 04-3981-2022	热镀锌合金 ZnAl 0.15 成分标准样品 (块状和屑状)	研制	沈阳聚准科技有限公司	15 年
18	GSB 04-3982-2022	锌合金 ZnAl4Cu1Mg 成分标准样品 (块状和屑状)	研制	沈阳聚准科技有限公司	15 年
19	GSB 04-3983-2022	锌合金 ZnAl4Cu3Mg 成分标准样品 (块状和屑状)	研制	沈阳聚准科技有限公司	15 年
20	GSB 04-3984-2022	锌合金 ZnAl4Mg 成分标准样品 (块状和屑状)	研制	沈阳聚准科技有限公司	15 年
21	GSB 04-3985-2022	锌合金 ZnAl0.4Sb 成分标准样品 (块状和屑状)	研制	沈阳聚准科技有限公司	15 年
22	GSB 04-3986-2022	锌合金 ZnAl0.7Sb 成分标准样品 (块状和屑状)	研制	沈阳聚准科技有限公司	15 年
23	GSB 04-3987-2022	钼原矿成分系列标准样品	研制	金堆城钼业股份有限公司	10 年

序号	国家标准样品编号	国家标准样品名称	研制/复制/ 延长有效期	研制单位	有效期
24	GSB 04-3988-2022	核级锆 (Zr-0 中 4 种元素) 及锆合金 (Zr-4 中 4 种元素、Zr-6 中 3 种元素) 成分标准样品 (屑状)	研制	国核锆铈理化检测有限公司、国标 (北京) 检验认证有限公司、西安汉唐分析检测有限公司	10 年
25	GSB 04-3989-2022	钛合金 TC17 成分标准样品 (粉状)	研制	国合通用测试评价认证股份公司、国标 (北京) 检验认证有限公司	10 年
26	GSB 04-3990-2022	含锆镍钴锰酸锂 (811 型) 成分标准样品	研制	国合通用测试评价认证股份公司、国标 (北京) 检验认证有限公司	5 年
27	GSB 04-3991-2022	镍钛合金成分标准样品 (粉状)	研制	国合通用测试评价认证股份公司、国标 (北京) 检验认证有限公司	10 年
28	GSB 06-3992-2022	烟煤物理特性与化学成分分析标准样品 (St,d 0.50%, Ad 11.06%, Vd 23.77%)	研制	济南众标科技有限公司、山东众标企信检测科技有限公司	2 年
29	GSB 06-3993-2022	烟煤物理特性与化学成分分析标准样品 (St,d 0.92%, Ad 8.00%, Vd 31.29%)	研制	济南众标科技有限公司、山东众标企信检测科技有限公司	2 年
30	GSB 06-3994-2022	烟煤物理特性与化学成分分析标准样品 (St,d 1.30%, Ad 23.50%, Vd 28.96%)	研制	济南众标科技有限公司、山东众标企信检测科技有限公司	2 年
31	GSB 06-3995-2022	烟煤物理特性与化学成分分析标准样品 (St,d 1.92%, Ad 43.85%, Vd 11.98%)	研制	济南众标科技有限公司、山东众标企信检测科技有限公司	2 年
32	GSB 06-3996-2022	烟煤物理特性与化学成分分析标准样品 (St,d 2.03%, Ad 9.54%, Vd 32.77%)	研制	济南众标科技有限公司、山东众标企信检测科技有限公司	2 年
33	GSB 06-3997-2022	烟煤物理特性与化学成分分析标准样品 (St,d 3.02 %, Ad 29.66%, Vd 13.98%)	研制	济南众标科技有限公司、山东众标企信检测科技有限公司	2 年
34	GSB 06-3998-2022	无烟煤物理特性与化学成分分析标准样品 (St,d 0.35%, Ad 13.50%, Vd 10.37%)	研制	济南众标科技有限公司、山东众标企信检测科技有限公司	2 年

序号	国家标准样品编号	国家标准样品名称	研制/复制/延长有效期	研制单位	有效期
35	GSB 06-3999-2022	无烟煤物理特性与化学成分分析标准样品 (St,d 1.03%, Ad 11.75%, Vd 9.10%)	研制	济南众标科技有限公司、山东众标企信检测科技有限公司	2年
36	GSB 07-4000-2022	锡 (100 mg/L) 溶液标准样品	研制	生态环境部环境发展中心环境标准样品研究所	8年
37	GSB 07-4001-2022	砷 (1.00 mg/L) 溶液标准样品	研制	生态环境部环境发展中心环境标准样品研究所	5年
38	GSB 07-4002-2022	汞 (1.00 mg/L) 溶液标准样品	研制	生态环境部环境发展中心环境标准样品研究所	5年
39	GSB 07-4003-2022	正庚烷中 14 种正构烷烃混合溶液标准样品	研制	生态环境部环境发展中心环境标准样品研究所	10年
40	GSB 07-4004-2022	正庚烷中正癸烷、正四十烷混合溶液标准样品	研制	生态环境部环境发展中心环境标准样品研究所	3年
41	GSB 07-4005-2022	正庚烷中石油烃溶液标准样品	研制	生态环境部环境发展中心环境标准样品研究所	5年
42	GSB 07-4006-2022	氮气中丙酮气体标准样品	研制	生态环境部环境发展中心环境标准样品研究所	18个月
43	GSB 07-4007-2022	黄棕壤中氯化钙溶液提取重金属元素标准样品	研制	生态环境部环境发展中心环境标准样品研究所	5年
44	GSB 07-4008-2022	土壤-棕壤 pH 标准样品	研制	生态环境部环境发展中心环境标准样品研究所	10年
45	GSB 07-4009-2022	甲醇中三氯氟甲烷 (CFC-11) 溶液标准样品	研制	生态环境部环境发展中心环境标准样品研究所	5年
46	GSB 07-4010-2022	甲醇中二氟二氯甲烷 (CFC-12) 溶液标准样品	研制	生态环境部环境发展中心环境标准样品研究所	4年

序号	国家标准样品编号	国家标准样品名称	研制/复制/ 延长有效期	研制单位	有效期
47	GSB 07-4011-2022	甲醇中二氟一氯甲烷 (HCFC-22) 溶液标准样品	研制	生态环境部环境发展中心环境标准样品研究所	5 年
48	GSB 07-4012-2022	甲醇中一氟二氯乙烷 (HCFC-141b) 溶液标准样品	研制	生态环境部环境发展中心环境标准样品研究所	5 年
49	GSB 08-4013-2022	粒化高炉矿渣粉物理性能检验用水泥标准样品	研制	中国建筑材料科学研究总院有限公司	42 个月
50	GSB 08-4014-2022	用于水泥和混凝土中的粉煤灰物理性能标准样品	研制	中国建筑材料科学研究总院有限公司	7 年
51	GSB 11-4015-2022	鱼肉中总孔雀石绿、结晶紫、氯霉素、氧氟沙星、诺氟沙星、环丙沙星、恩诺沙星定量分析标准样品	研制	中国检验检疫科学研究院	1 年
52	GSB 11-4016-2022	鸡肉中金刚烷胺、利巴韦林、磺胺甲基异恶唑、磺胺二甲基嘧啶、磺胺喹恶琳、呋喃唑酮代谢物(AOZ)、呋喃它酮代谢物(AMOZ)、环丙沙星、喹乙醇代谢物定量分析标准样品	研制	中国检验检疫科学研究院	1 年
53	GSB 11-4017-2022	乳粉中硝酸盐、亚硝酸盐定量分析标准样品	研制	中国检验检疫科学研究院	18 个月
54	GSB 11-4018-2022	乳粉中黄曲霉毒素 M ₁ 、黄曲霉毒素 B ₁ 定量分析标准样品	研制	中国检验检疫科学研究院	18 个月
55	GSB 11-4019-2022	鱼肉中二噁英及其类似物定量分析标准样品	研制	中国检验检疫科学研究院	2 年
56	GSB 11-4020-2022	水溶性化妆品中菌落总数标准样品	研制	中国检验检疫科学研究院、中农孚德检测技术(北京)有限公司	30 个月

序号	国家标准样品编号	国家标准样品名称	研制/复制/ 延长有效期	研制单位	有效期
57	GSB 11-4021-2022	水溶性化妆品中霉菌和酵母菌计数标准样品	研制	中国检验检疫科学研究院	30个月
58	GSB 11-4022-2022	水溶性化妆品中耐热大肠菌群定性标准样品	研制	中国检验检疫科学研究院	2年
59	GSB 11-4023-2022	水溶性化妆品中铜绿假单胞菌定性标准样品	研制	中国检验检疫科学研究院	2年
60	GSB 11-4024-2022	水溶性化妆品中金黄色葡萄球菌定性标准样品	研制	中国检验检疫科学研究院	30个月
61	GSB 11-4025-2022	羟基酪醇标准样品	研制	中国科学院兰州化学物理研究所	15个月
62	GSB 11-4026-2022	土大黄苷标准样品	研制	中国科学院兰州化学物理研究所	15个月
63	GSB 11-4027-2022	大黄素甲醚标准样品	研制	中国科学院兰州化学物理研究所	15个月
64	GSB 11-4028-2022	维生素 B ₂ 标准样品	研制	北京和合医学诊断技术股份有限公司、山东省分析测试中心	2年
65	GSB 11-4029-2022	维生素 K ₁ 标准样品	研制	北京和合医学诊断技术股份有限公司、山东省分析测试中心	2年
66	GSB 11-4030-2022	9'-顺式降红木素标准样品	研制	北京工商大学	1年
67	GSB 11-4031-2022	9'-顺式红木素标准样品	研制	北京工商大学	1年
68	GSB 11-4032-2022	岩藻黄醇标准样品	研制	自然资源部第三海洋研究所	2年

序号	国家标准样品编号	国家标准样品名称	研制/复制/延长有效期	研制单位	有效期
69	GSB 11-4033-2022	吡咯喹啉醌二钠标准样品	研制	福建力多利生物科技有限公司	2年
70	GSB 11-4034-2022	飞行时间质谱法斯坦利沙门氏菌定性标准样品	研制	河北省食品检验研究院	2年
71	GSB 11-4035-2022	飞行时间质谱法金黄色葡萄球菌定性标准样品	研制	河北省食品检验研究院	2年
72	GSB 11-4036-2022	飞行时间质谱法克罗诺杆菌属(阪崎肠杆菌)定性标准样品	研制	河北省食品检验研究院	2年
73	GSB 11-4037-2022	含突变基因 <i>gyrA</i> 沙门氏菌定性标准样品	研制	西北农林科技大学、中国检验检疫科学研究院	2年
74	GSB 11-4038-2022	含耐药基因 <i>bla_{CTX-M-3}</i> 沙门氏菌定性标准样品	研制	西北农林科技大学、中国检验检疫科学研究院	2年
75	GSB 11-4039-2022	介导氟喹诺酮类抗生素耐药的 <i>ParC</i> 单突变 S80R 的 <i>parC</i> 质粒定性标准样品	研制	西北农林科技大学	2年
76	GSB 11-4040-2022	多粘菌素类抗生素耐药基因 <i>mcr-1</i> 质粒定性标准样品	研制	西北农林科技大学	2年
77	GSB 11-4041-2022	氟喹诺酮类抗生素耐药基因 <i>qnrB</i> 质粒定性标准样品	研制	西北农林科技大学	2年
78	GSB 11-4042-2022	氟喹诺酮类抗生素耐药基因 <i>qnrA</i> 质粒定性标准样品	研制	西北农林科技大学	2年
79	GSB 11-4043-2022	介导氟喹诺酮类抗生素耐药的 <i>GyrA</i> 单突变 (D87N、S83Y、S83F) 及双突变 (S83F 和 D87G、S83F 和 D87A) 的 <i>gyrA</i> 质粒定性标准样品	研制	西北农林科技大学	2年

序号	国家标准样品编号	国家标准样品名称	研制/复制/延长有效期	研制单位	有效期
80	GSB 11-4044-2022	氟喹诺酮类抗生素耐药基因 <i>aac(6')-Ib</i> 质粒定性标准样品	研制	西北农林科技大学	2年
81	GSB 11-4045-2022	β -内酰胺类抗生素耐药基因 <i>bla_{TEM}</i> 质粒定性标准样品	研制	西北农林科技大学	2年
82	GSB 11-4046-2022	β -内酰胺类抗生素耐药基因 <i>bla_{CTX-M}</i> 质粒定性标准样品	研制	西北农林科技大学	2年
83	GSB 11-4047-2022	β -内酰胺类抗生素耐药基因 <i>bla_{pSE}</i> 质粒定性标准样品	研制	西北农林科技大学	2年
84	GSB 11-4048-2022	多粘菌素类抗生素耐药基因 <i>mcr-3</i> 质粒定性标准样品	研制	西北农林科技大学	2年
85	GSB 11-4049-2022	小麦粉中碳氮稳定同位素 ($\delta^{13}\text{C}_{\text{VPDB}}=-26.23\%$, $\delta^{15}\text{N}_{\text{airN}_2}=+1.44\%$) 标准样品	研制	中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所	2年
86	GSB 11-4050-2022	菠菜中碳氮稳定同位素 ($\delta^{13}\text{C}_{\text{VPDB}}=-25.47\%$, $\delta^{15}\text{N}_{\text{airN}_2}=+1.62\%$) 标准样品	研制	中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所	2年
87	GSB 11-4051-2022	大米粉中碳氮稳定同位素 ($\delta^{13}\text{C}_{\text{VPDB}}=-27.12\%$, $\delta^{15}\text{N}_{\text{airN}_2}=+3.45\%$) 标准样品	研制	中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所	2年
88	GSB 11-4052-2022	红茶中碳氮稳定同位素 ($\delta^{13}\text{C}_{\text{VPDB}}=-22.38\%$, $\delta^{15}\text{N}_{\text{airN}_2}=+1.90\%$) 标准样品	研制	中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所、秦皇岛海关技术中心	2年

序号	国家标准样品编号	国家标准样品名称	研制/复制/延长有效期	研制单位	有效期
89	GSB 11-4053-2022	牛乳粉中碳氮稳定同位素 ($\delta^{13}\text{C}_{\text{VPDB}}=-26.27\%$, $\delta^{15}\text{N}_{\text{airN}_2}=+4.03\%$) 标准样品	研制	中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所、秦皇岛海关技术中心	2年
90	GSB 11-4054-2022	牛乳粉中碳氮稳定同位素 ($\delta^{13}\text{C}_{\text{VPDB}}=-15.80\%$, $\delta^{15}\text{N}_{\text{airN}_2}=+3.70\%$) 标准样品	研制	中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所、秦皇岛海关技术中心	2年
91	GSB 11-4055-2022	转基因大豆 17 种品系特异性片段质粒定性标准样品	研制	大连民族大学, 大连海关技术中心、上海海关动植物与食品检验检疫技术中心、四川大学	3年
92	GSB 11-4056-2022	转基因油菜 12 种品系特异性片段质粒定性标准样品	研制	大连民族大学, 上海海关动植物与食品检验检疫技术中心、大连海关技术中心、四川大学	3年
93	GSB 11-4057-2022	猪瘟病毒 5' UTR 装甲 RNA 定性标准样品	研制	中国检验检疫科学研究院	3年
94	GSB 11-4058-2022	病毒性出血性败血症病毒 N 基因片段装甲 RNA 定性标准样品	研制	中国检验检疫科学研究院	3年
95	GSB 11-4059-2022	草鱼呼肠孤病毒 II 型 M6 基因片段装甲 RNA 定性标准样品	研制	中国检验检疫科学研究院、北京市水产技术推广站 (北京市鱼病防治站)	3年
96	GSB 11-4060-2022	大鲵虹彩病毒 MCP 基因片段质粒 DNA 定性标准样品	研制	中国检验检疫科学研究院	3年
97	GSB 11-4061-2022	金鱼造血器官坏死病毒 pol 和 hel 基因片段质粒 DNA 定性标准样品	研制	中国检验检疫科学研究院、北京市水产技术推广站 (北京市鱼病防治站)	3年
98	GSB 11-4062-2022	流行性造血器官坏死病毒 MCP 基因片段质粒 DNA 定性标准样品	研制	中国检验检疫科学研究院、北京市水产技术推广站 (北京市鱼病防治站)	3年
99	GSB 11-4063-2022	叶酸二水合物标准样品	研制	北京和合医学诊断技术股份有限公司、山东省分析测试中心	2年

序号	国家标准样品编号	国家标准样品名称	研制/复制/延长有效期	研制单位	有效期
100	GSB 11-4064-2022	甘草查尔酮 A 标准样品	研制	中国科学院兰州化学物理研究所	1 年
101	GSB 11-4065-2022	花生粉中黄曲霉毒素 B ₁ 、B ₂ 、G ₁ 、G ₂ 分析标准样品	研制	青岛海关技术中心、烟台海关技术中心	2 年
102	GSB 11-4066-2022	辣椒粉中赭曲霉毒素 A 分析标准样品	研制	青岛海关技术中心、烟台海关技术中心、天津海关动植物与食品检测中心	2 年
103	GSB 11-4067-2022	梨火疫病病毒 pEA29 基因质粒定性标准样品	研制	青岛海关技术中心	42 个月
104	GSB 11-4068-2022	马病毒性动脉炎病毒 N 蛋白基因假病毒定性标准样品	研制	青岛海关技术中心	2 年
105	GSB 11-4069-2022	非洲马瘟病毒 VP7 基因片段 RNA 定性标准样品	研制	青岛海关技术中心	2 年
106	GSB 11-4070-2022	纯黄鳍金枪鱼源性成分定性标准样品	研制	中国水产科学研究院黄海水产研究所	2 年
107	GSB 11-4071-2022	纯裸盖鱼源性成分定性标准样品	研制	中国水产科学研究院黄海水产研究所	2 年
108	GSB 15-4072-2022	测定聚苯乙烯材料熔体流动速率用标准样品 PS-H	研制	北京华塑晨光科技有限责任公司、中国石油化工股份有限公司北京燕山分公司树脂应用研究所	13.5 年
109	GSB 15-4073-2022	测定聚丙烯材料熔体流动速率用标准样品 PP-M30	研制	北京华塑晨光科技有限责任公司、中国石油化工股份有限公司北京燕山分公司树脂应用研究所	6 年
110	GSB 16-4074-2022	皮革中邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯标准样品	研制	中国皮革制鞋研究院有限公司、中轻检验认证有限公司	3 年
111	GSB 16-4075-2022	辊筒式磨耗机法耐磨测定用橡胶标准样品	研制	中国皮革制鞋研究院有限公司、中轻检验认证有限公司	3 年

序号	国家标准样品编号	国家标准样品名称	研制/复制/延长有效期	研制单位	有效期
112	GSB 16-4076-2022	皮革 pH 值的测定用标准样品	研制	中国皮革制鞋研究院有限公司、中轻检验认证有限公司	3 年
113	GSB 16-4077-2022	皮革中禁用偶氮染料（3, 3'-二甲氧基联苯胺）标准样品	研制	中国皮革制鞋研究院有限公司、中轻检验认证有限公司	3 年
114	GSB 16-4078-2022	18 种皮革材质感官鉴别标准样品	研制	中国皮革制鞋研究院有限公司、中轻检验认证有限公司	10 年
115	GSB 16-4079-2022	“真丝洗”测试用洗涤剂标准样品	研制	上海和黄白猫有限公司、中标能效科技（青岛）有限公司	2 年
116	GSB 16-4080-2022	电工电子产品的 50W 垂直火焰试验评级（V-0）定性标准样品	研制	中国家用电器研究院	3 年
117	GSB 04-2708-F01-2022	含铝纯锌成分系列标准样品（块状和屑状）	复制	沈阳聚准科技有限公司	15 年
118	GSB 04-1921-F01-2022	铅黄铜 HPb60-2 成分标准样品（块状）	复制	中铝洛阳铜业检测技术有限公司	15 年
119	GSB 04-1923-F01-2022	铅黄铜 HPb59-3 成分标准样品（块状）	复制	中铝洛阳铜业检测技术有限公司	15 年
120	GSB 04-1924-F01-2022	铅黄铜 HPb62-3 成分标准样品（块状）	复制	中铝洛阳铜业检测技术有限公司	15 年
121	GSB 04-1925-F01-2022	铅黄铜 HPb61-1 成分标准样品（块状）	复制	中铝洛阳铜业检测技术有限公司	15 年
122	GSB 04-1927-F01-2022	铅黄铜 HPb59-1 成分标准样品（块状）	复制	中铝洛阳铜业检测技术有限公司	15 年
123	GSB 04-1928-F01-2022	铅黄铜 HPb61-2-1 成分标准样品（块状）	复制	中铝洛阳铜业检测技术有限公司	15 年

序号	国家标准样品编号	国家标准样品名称	研制/复制/ 延长有效期	研制单位	有效期
124	GSB 08-3387-F01-2022	粒化高炉矿渣粉细度和比表面积标准样品	复制	中国建筑材料科学研究总院有限公司	3年
125	GSB 10-1332-F05-2022	纤维级聚酯切片标准样品	复制	中国石化仪征化纤有限责任公司	5年
126	GSB 14-1510-F03-2022	强度检验用水泥标准样品	复制	中国建筑材料科学研究总院有限公司	42个月
127	GSB 14-1511-F05-2022	水泥细度和比表面积标准样品	复制	中国建筑材料科学研究总院有限公司	4年
128	GSB 16-3744-F02-2022	电工电子产品的针焰试验严酷等级(15s)定性标准样品	复制	中国家用电器研究院	3年
129	GSB 16-3745-F02-2022	电工电子产品的50W水平火焰试验燃烧速率标准样品	复制	中国家用电器研究院	3年
130	GSB 16-3747-F02-2022	电工电子产品的球压试验(85℃)压痕直径标准样品	复制	中国家用电器研究院	3年
131	GSB 16-3351-F02-2022	鞋类勾心纵向刚度性能标准样品	复制	中国皮革制鞋研究院有限公司、枣庄市天柱五金科技股份有限公司、中轻检验认证有限公司	7年
132	GSB 04-1054-1999	工业高纯铝成分系列标准样品(块状)	延期	西南铝业(集团)有限责任公司熔铸厂	10年
133	GSB 04-1309-2000	铝-锂(Al-Li)合金成分系列标准样品(块状)	延期	西南铝业(集团)有限责任公司熔铸厂	10年
134	GSB 04-1519-2002	镁合金(MgAlZn、MgAlMn、MgAlSi)成分系列标准样品(块状)	延期	西南铝业(集团)有限责任公司熔铸厂	8年
135	GSB 04-2006-2006	原生镁锭(纯镁)成分系列标准样品(块状)	延期	西南铝业(集团)有限责任公司熔铸厂	10年

序号	国家标准样品编号	国家标准样品名称	研制/复制/ 延长有效期	研制单位	有效期
136	GSB 16-3484-2018	聚氯乙烯塑料中邻苯二甲酸酯增塑剂标准样品	延期	广州海关技术中心	4年
137	GSB 16-3485-2018	玩具及儿童用品油漆粉末中总铅含量(80mg/kg)标准样品	延期	广州海关技术中心	4年
138	GSB 16-3631-2019	马丁代尔法测定纺织品耐磨性能用毛毡标准样品	延期	中纺标检验认证股份有限公司	5年
139	GSB 16-3632-2019	马丁代尔法测定纺织品耐磨性能用泡沫标准样品	延期	中纺标检验认证股份有限公司	5年

分送：各省、自治区、直辖市和新疆生产建设兵团市场监管局（厅、委）。

国家标准化管理委员会秘书处

2022年12月30日印发
