

国家标准化管理委员会文件

国标委发〔2021〕22号

国家标准化管理委员会关于下达2021年 第二批国家标准样品研复制计划项目的通知

全国标准样品技术委员会：

经研究，国家标准化管理委员会决定下达2021年度第二批国家标准样品研复制计划项目。本批项目共174项，其中研制计划157项，复制计划17项。

请你单位组织全国标准样品分技术委员会和主要起草单位，抓紧落实各项计划，加强与有关方面的协调，广泛征求意见，确保国家标准样品研复制质量，按时完成国家标准样品研复制任务。



国家标准化管理委员会

2021年8月20日

（此件公开发布）

2021 年度第二批国家标准样品研复制计划项目汇总表

序号	项目编号	项目名称	研/复制	项目周期 (月)	研制单位	被复制标样号
1	S2021098	莫来石相含量分析用标准样品	研制	36	武汉科技大学	
2	S2021099	含铁尘泥成分分析用系列标准样品	研制	24	山东省冶金科学研究院有限公司	
3	S2021100	321 不锈钢 光谱分析用标准样品	研制	24	欧品检测技术(山东)有限公司、朗铎科技有限公司	
4	S2021101	321 不锈钢 XRF 分析用标准样品	研制	24	欧品检测技术(山东)有限公司、朗铎科技有限公司	
5	S2021102	316L 不锈钢 光谱分析用标准样品	研制	24	欧品检测技术(山东)有限公司、朗铎科技有限公司	
6	S2021103	316L 不锈钢 XRF 分析用标准样品	研制	24	欧品检测技术(山东)有限公司、朗铎科技有限公司	
7	S2021104	304 不锈钢 光谱分析用标准样品	研制	24	欧品检测技术(山东)有限公司、朗铎科技有限公司	
8	S2021105	304 不锈钢 XRF 分析用标准样品	研制	24	欧品检测技术(山东)有限公司、朗铎科技有限公司	
9	S2021106	铝合金 6005A 光谱单点标准样品	研制	36	西南铝业(集团)有限责任公司熔铸厂	
10	S2021107	铝合金 5083 光谱单点标准样品	研制	36	西南铝业(集团)有限责任公司熔铸厂	
11	S2021108	铸造铝合金 336Z.1 光谱单点标准样品	研制	36	西南铝业(集团)有限责任公司熔铸厂	

序号	项目编号	项目名称	研/复制	项目周期 (月)	研制单位	被复制标样号
12	S2021109	铝合金 7B50 光谱单点标准样品	研制	36	西南铝业(集团)有限责任公司熔铸厂	
13	S2021110	核级锆及锆合金(Zr-0、Zr-4、Zr-6)中合金及杂质标准样品	研制	36	国核锆铪理化检测有限公司、国标(北京)检验认证有限公司、西安汉唐分析检测有限公司	
14	S2021111	核级锆及锆合金中碳、氧、氮标准样品	研制	36	国核锆铪理化检测有限公司、国标(北京)检验认证有限公司、西安汉唐分析检测有限公司	
15	S2021112	热镀锌合金 Al56ZnSi1.5 光谱系列标准样品	研制	36	辽宁连石检验检测有限公司	
16	S2021113	高银铅精矿中银量系列标准样品	研制	36	通标标准技术服务(天津)有限公司	
17	S2021114	钼原矿系列标准样品	研制	36	金堆城钼业股份有限公司	
18	S2021115	含钨锡精矿标准样品	研制	36	云南锡业矿冶检测中心有限公司	
19	S2021116	铪中锆量标准样品	研制	36	西北有色金属研究院、西安诺博尔稀贵金属材料股份有限公司	
20	S2021117	锆合金(608 低锡低铌)标准样品	研制	36	西北有色金属研究院、西部新锆核材料科技有限公司	
21	S2021118	铝合金 356Z.1 铸态光谱系列标准样品	研制	36	抚顺铝业有限公司	
22	S2021119	铸造铝合金 355Z.2 光谱单点标准样品	研制	36	西南铝业(集团)有限责任公司熔铸厂	
23	S2021120	铸造铝合金 356Z.2 光谱单点标准样品	研制	36	西南铝业(集团)有限责任公司熔铸厂	

序号	项目编号	项目名称	研/复制	项目周期 (月)	研制单位	被复制标样号
24	S2021121	铝合金 5754 光谱单点标准样品	研制	36	西南铝业(集团)有限责任公司熔铸厂	
25	S2021122	铝合金 7136 光谱单点标准样品	研制	36	西南铝业(集团)有限责任公司熔铸厂	
26	S2021123	铝合金 8021 光谱单点标准样品	研制	36	西南铝业(集团)有限责任公司熔铸厂	
27	S2021124	锌合金 ZnAl4Cu1Mg 光谱单点标准样品	研制	36	沈阳聚准科技有限公司	
28	S2021125	锌合金 ZnAl4Cu3Mg 光谱单点标准样品	研制	36	沈阳聚准科技有限公司	
29	S2021126	锌合金 ZnAl4Mg 光谱单点标准样品	研制	36	沈阳聚准科技有限公司	
30	S2021127	锌合金 ZnAl10.4Sb 光谱单点标准样品	研制	36	沈阳聚准科技有限公司	
31	S2021128	锌合金 ZnAl10.7Sb 光谱单点标准样品	研制	36	沈阳聚准科技有限公司	
32	S2021129	建筑外门窗空气渗透量测量系统用钢板标准样品	研制	24	中国建筑科学研究院有限公司	
33	S2021130	热扩散系数钇铝石榴石单晶标准样品	研制	24	中国建材检验认证集团股份有限公司	
34	S2021131	热扩散系数蓝宝石单晶标准样品	研制	24	中国建材检验认证集团股份有限公司	
35	S2021132	硅酸盐水泥熟料矿相定量分析标准样品(XRD法)	研制	24	中国建筑材料科学研究总院有限公司	
36	S2021133	建筑石膏物理性能标准样品	研制	36	中国建筑材料科学研究总院有限公司	

序号	项目编号	项目名称	研/复制	项目周期 (月)	研制单位	被复制标样号
37	S2021134	建筑石膏细度标准样品	研制	24	中国建筑材料科学研究总院有限公司	
38	S2021135	粒化高炉矿渣粉物理性能检验用水泥标准样品	研制	12	中国建筑材料科学研究总院有限公司	
39	S2021136	电气强度试验定性标准样品	研制	36	中国家用电器研究院	
40	S2021137	电气产品潮态后泄漏电流测试用标准样品	研制	36	中国家用电器研究院	
41	S2021138	电工电子产品的 50W 垂直火焰试验评级定性标准样品	研制	36	中国家用电器研究院	
42	S2021139	灯头温升测试用螺口灯头标准样品	研制	36	中国家用电器研究院	
43	S2021140	LED 灯具控制装置的输出电压测试用标准样品	研制	36	中国家用电器研究院	
44	S2021141	10kHz-10MHz CE102 电源线传导发射测试用参考源标准样品	研制	12	中国赛宝实验室	
45	S2021142	150kHz-30MHz 电源线传导发射测试用参考源标准样品	研制	12	中国赛宝实验室	
46	S2021143	洗碗机测试用洗涤剂标准样品	研制	36	中国赛宝实验室	
47	S2021144	洗碗机测试用漂洗剂标准样品	研制	36	中国赛宝实验室	
48	S2021145	座面体压分布测试用 50 百分位成年男性假人标准样品	研制	24	中国标准化研究院、中标能效科技(北京)有限公司、北京光徽德润航空技术有限公司	
49	S2021146	氮气中异丁烷气体标准样品	研制	36	生态环境部环境发展中心环境标准样品研究所	

序号	项目编号	项目名称	研/复制	项目周期 (月)	研制单位	被复制标样号
50	S2021147	甲醇中 3 种酚类 (2,4-二氯苯酚、2,4,6-三氯苯酚、五氯酚) 混合溶液标准样品	研制	36	生态环境部环境发展中心环境标准样品研究所	
51	S2021148	甲醇中 3 种四氯苯 (1,2,3,4-四氯苯、1,2,3,5-四氯苯、1,2,4,5-四氯苯) 混合溶液标准样品	研制	36	生态环境部环境发展中心环境标准样品研究所	
52	S2021149	水质砷、汞混合标准样品	研制	36	生态环境部环境发展中心环境标准样品研究所	
53	S2021150	异辛烷中 2,3,3',4,4',5-六氯联苯 (PCB156) 溶液标准样品	研制	36	生态环境部环境发展中心环境标准样品研究所	
54	S2021151	异辛烷中 2,2',4,4'-四溴二苯醚 (BDE47) 溶液标准样品	研制	36	生态环境部环境发展中心环境标准样品研究所	
55	S2021152	氮气中 47 种挥发性有机物混合气体标准样品	研制	36	生态环境部环境发展中心环境标准样品研究所	
56	S2021153	氮气中 2-丁酮气体标准样品	研制	36	生态环境部环境发展中心环境标准样品研究所	
57	S2021154	土壤 (紫色土) 中重金属可提取态 (氯化钙法) 标准样品	研制	24	生态环境部环境发展中心环境标准样品研究所	
58	S2021155	土壤 (酸性) 中重金属总量标准样品	研制	24	生态环境部环境发展中心环境标准样品研究所	
59	S2021156	土壤阳离子交换量标准样品	研制	24	生态环境部环境发展中心环境标准样品研究所	
60	S2021157	土壤有机质标准样品	研制	24	生态环境部环境发展中心环境标准样品研究所	
61	S2021158	土壤中多溴二苯醚标准样品	研制	36	生态环境部环境发展中心环境标准样品研究所	
62	S2021159	甲醇中三氯氟甲烷 (CFC-11) 溶液标准样品	研制	12	生态环境部环境发展中心环境标准样品研究所	

序号	项目编号	项目名称	研/复制	项目周期 (月)	研制单位	被复制标样号
63	S2021160	甲醇中二氟二氯甲烷 (CFC-12) 溶液标准样品	研制	12	生态环境部环境发展中心环境标准样品研究所	
64	S2021161	甲醇中二氟一氯甲烷 (HCFC-22) 溶液标准样品	研制	12	生态环境部环境发展中心环境标准样品研究所	
65	S2021162	甲醇中一氟二氯乙烷 (HCFC-141b) 溶液标准样品	研制	12	生态环境部环境发展中心环境标准样品研究所	
66	S2021163	甲型肝炎病毒 5' 非编码区 RNA 定性标准样品	研制	24	中国海关科学技术研究中心	
67	S2021164	鸡传染性喉气管炎病毒核酸检测用定性标准样品	研制	36	中国动物疫病预防控制中心、辽宁省农业发展服务中心	
68	S2021165	鸡传染性支气管炎病毒核酸检测用定性标准样品	研制	36	中国动物疫病预防控制中心、浙江省动物疫病预防控制中心	
69	S2021166	H7 亚型禽流感病毒核酸检测用定性标准样品 (H7N9 亚型, CK/IM010 株)	研制	36	中国农业科学院哈尔滨兽医研究所、中国动物疫病预防控制中心	
70	S2021167	H5 亚型禽流感病毒核酸检测用定性标准样品 (H5 亚型, Re-11 株)	研制	36	中国农业科学院哈尔滨兽医研究所、中国动物疫病预防控制中心	
71	S2021168	鸡传染性贫血病毒核酸检测用定性标准样品	研制	36	扬州大学、中国动物疫病预防控制中心	
72	S2021169	O 型口蹄疫病毒免疫牛阳性血清定性标准样品	研制	36	中国农业科学院兰州兽医研究所、中国动物疫病预防控制中心	
73	S2021170	Asia1 型口蹄疫病毒免疫牛阳性血清定性标准样品	研制	36	中国农业科学院兰州兽医研究所、中国动物疫病预防控制中心	
74	S2021171	A 型口蹄疫病毒免疫牛阳性血清定性标准样品	研制	36	中国农业科学院兰州兽医研究所、中国动物疫病预防控制中心	
75	S2021172	口蹄疫病毒感染猪阳性血清定性标准样品	研制	36	中国农业科学院兰州兽医研究所、中国动物疫病预防控制中心	

序号	项目编号	项目名称	研/复制	项目周期 (月)	研制单位	被复制标样号
76	S2021173	口蹄疫病毒感染牛阳性血清定性标准样品	研制	36	中国农业科学院兰州兽医研究所、中国动物疫病预防控制中心	
77	S2021174	H7 亚型禽流感病毒血凝抑制试验阳性血清定性标准样品 (H7N9 亚型, H7-Re3 株)	研制	36	中国农业科学院哈尔滨兽医研究所、中国动物疫病预防控制中心	
78	S2021175	H7 亚型禽流感病毒血凝抑制试验抗原定性标准样品 (H7N9 亚型, H7-Re3 株)	研制	36	中国农业科学院哈尔滨兽医研究所、中国动物疫病预防控制中心	
79	S2021176	K 亚群禽白血病阳性血清定性标准样品	研制	36	扬州大学、中国动物疫病预防控制中心	
80	S2021177	鸡传染性法氏囊病阳性血清定性标准样品	研制	36	扬州大学、中国动物疫病预防控制中心	
81	S2021178	乳粉中己烯雌酚定量分析标准样品	研制	36	内蒙古伊利实业集团股份有限公司	
82	S2021179	婴幼儿米粉中钙、磷 (低浓度) 定量分析标准样品	研制	36	中国海关科学技术研究中心	
83	S2021180	柑橘中氧乐果、水胺硫磷、丙溴磷定量分析标准样品	研制	24	中国海关科学技术研究中心	
84	S2021181	韭菜中毒死蜱、甲拌磷、腐霉利定量分析标准样品	研制	24	中国海关科学技术研究中心	
85	S2021182	牛肉中邻苯二甲酸二 (2-乙基) 己酯定量分析标准样品	研制	24	中国海关科学技术研究中心	
86	S2021183	咸鱼中 <i>N</i> -二甲基亚硝酸胺定量分析标准样品	研制	36	中国海关科学技术研究中心	
87	S2021184	鱼肉中双酚 A 定量分析标准样品	研制	24	中国海关科学技术研究中心	
88	S2021185	鱼肉中总砷定量分析标准样品	研制	24	中国海关科学技术研究中心	

序号	项目编号	项目名称	研/复制	项目周期 (月)	研制单位	被复制标样号
89	S2021186	螃蟹中镉定量分析标准样品	研制	24	中国海关科学技术研究中心	
90	S2021187	面膜类化妆品中曲安奈德醋酸酯、氯倍他索丙酸酯、倍他米松戊酸酯定量分析标准样品	研制	24	中国海关科学技术研究中心	
91	S2021188	化妆水类化妆品中曲安奈德醋酸酯、氯倍他索丙酸酯、倍他米松戊酸酯定量分析标准样品	研制	24	中国海关科学技术研究中心	
92	S2021189	面霜类化妆品中曲安奈德醋酸酯、氯倍他索丙酸酯、倍他米松戊酸酯定量分析标准样品	研制	24	中国海关科学技术研究中心	
93	S2021190	化妆水类化妆品中对羟基苯甲酸甲酯定量分析标准样品	研制	24	中国海关科学技术研究中心	
94	S2021191	白兰地中酒精度、干浸出物、总酸、pH、总酚定量分析标准样品	研制	24	中国海关科学技术研究中心	
95	S2021192	1,5- <i>O</i> -二咖啡酰基奎宁酸标准样品	研制	24	山东植益源健康科技有限公司、山东农业大学	
96	S2021193	(1 <i>S</i> , 2 <i>E</i> , 4 <i>R</i> , 6 <i>R</i> , 7 <i>E</i> , 11 <i>D</i>)-2, 7, 11-西柏三烯-4, 6-二醇 (β -CBT) 标准样品	研制	24	中国农业科学院烟草研究所	
97	S2021194	(1 <i>S</i> , 2 <i>E</i> , 4 <i>S</i> , 6 <i>R</i> , 7 <i>E</i> , 11 <i>D</i>)-2, 7, 11-西柏三烯-4, 6-二醇 (α -CBT) 标准样品	研制	24	中国农业科学院烟草研究所	
98	S2021195	降红木素标准样品	研制	24	北京工商大学	
99	S2021196	红木素标准样品	研制	24	北京工商大学	
100	S2021197	矢车菊素-3-香豆酰-二葡萄糖-5- <i>O</i> -葡萄糖苷氯化物标准样品	研制	24	中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所、中国农业大学	

序号	项目编号	项目名称	研/复制	项目周期 (月)	研制单位	被复制标样号
101	S2021198	矢车菊素-3-芥子酰-二葡萄糖-5-0-葡萄糖苷氯化物标准样品	研制	24	中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所、中国农业大学	
102	S2021199	矢车菊素-3-0-槐糖苷氯化物标准样品	研制	24	中国农业大学、中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所	
103	S2021200	飞燕草素-3-0-半乳糖氯化物标准样品	研制	24	中国农业大学、中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所	
104	S2021201	白桦脂酸标准样品	研制	24	北京林业大学	
105	S2021202	1-脱氧野尻霉素标准样品	研制	24	北京林业大学	
106	S2021203	环木菠萝烯醇阿魏酸酯标准样品	研制	24	北京化工大学	
107	S2021204	岩藻糖-(PMP) ₂ 标准样品	研制	12	中国科学院兰州化学物理研究所	
108	S2021205	锦葵素-3,5-双葡萄糖苷氯化物标准样品	研制	24	广东工业大学	
109	S2021206	芍药素-3,5-双葡萄糖苷氯化物标准样品	研制	24	广东工业大学	
110	S2021207	飞燕草素-3-0-葡萄糖苷氯化物标准样品	研制	24	广东工业大学	
111	S2021208	天竺葵素-3-0-葡萄糖苷氯化物标准样品	研制	24	暨南大学	
112	S2021209	矢车菊素-3-0-葡萄糖苷氯化物标准样品	研制	24	暨南大学	
113	S2021210	锦葵素-3-0-葡萄糖苷氯化物标准样品	研制	24	暨南大学	

序号	项目编号	项目名称	研/复制	项目周期 (月)	研制单位	被复制标样号
114	S2021211	芍药素-3-O-葡萄糖苷氯化物标准样品	研制	24	暨南大学	
115	S2021212	拟人参皂苷 F ₁₁ 标准样品	研制	24	吉林人参研究院	
116	S2021213	人参皂苷 Rf 标准样品	研制	24	吉林人参研究院	
117	S2021214	人参皂苷 Rg ₃ (R) 标准样品	研制	24	吉林人参研究院	
118	S2021215	人参皂苷 Rg ₃ (S) 标准样品	研制	24	吉林人参研究院	
119	S2021216	β -烟碱标准样品	研制	24	中国农业科学院烟草研究所、西安雲芝生物科技有限责任公司、中国烟草总公司海南省公司海口雪茄研究所	
120	S2021217	叶绿醇标准样品	研制	24	中国农业科学院烟草研究所、上海烟草集团有限责任公司、贵州省烟草科学研究所	
121	S2021218	异锁链素标准样品	研制	36	中国科学院过程工程研究所	
122	S2021219	锁链素标准样品	研制	36	中国科学院过程工程研究所	
123	S2021220	赤藓糖醇标准样品	研制	24	山东省分析测试中心、保龄宝生物股份有限公司	
124	S2021221	潘糖标准样品	研制	24	山东省分析测试中心	
125	S2021222	异麦芽糖标准样品	研制	24	山东省分析测试中心	

序号	项目编号	项目名称	研/复制	项目周期 (月)	研制单位	被复制标样号
126	S2021223	麦芽糖标准样品	研制	24	山东省分析测试中心	
127	S2021224	雷公藤甲素标准样品	研制	24	山东农业大学、湖北省食品质量与安全检验检疫研究院、江南大学、曲阜师范大学	
128	S2021225	阿卡波糖标准样品	研制	24	山东农业大学、山东省分析测试中心	
129	S2021226	番泻苷 A 标准样品	研制	24	天津先德科技有限责任公司、天津理工大学	
130	S2021227	阿拉伯糖标准样品	研制	24	天津先德科技有限责任公司、天津理工大学	
131	S2021228	地高辛标准样品	研制	24	天津先德科技有限责任公司、天津理工大学	
132	S2021229	莲碱标准样品	研制	24	北京电子科技职业学院、山东省分析测试中心	
133	S2021230	N-去甲荷叶碱标准样品	研制	24	北京电子科技职业学院、山东省分析测试中心	
134	S2021231	夏佛塔苷标准样品	研制	24	北京电子科技职业学院、北京市理化分析测试中心	
135	S2021232	槲皮素-3-O- β -D-葡萄糖醛酸苷标准样品	研制	24	北京电子科技职业学院、北京市理化分析测试中心	
136	S2021233	连翘苷标准样品	研制	24	北京电子科技职业学院、辽宁大学	
137	S2021234	甘草次酸标准样品	研制	24	北京电子科技职业学院	
138	S2021235	大麻二酚标准样品	研制	24	中国标准化研究院、北京电子科技职业学院	

序号	项目编号	项目名称	研/复制	项目周期 (月)	研制单位	被复制标样号
139	S2021236	辅酶 Q ₁₀ 标准样品	研制	24	中国标准化研究院、北京电子科技职业学院	
140	S2021237	甲萘醌-4 标准样品	研制	24	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	
141	S2021238	α -生育酚标准样品	研制	24	北京和合医学诊断技术股份有限公司	
142	S2021239	<i>N</i> ¹ -反式咖啡酰基- <i>N</i> ¹⁰ -二氢咖啡酰基亚精胺标准样品	研制	24	暨南大学	
143	S2021240	4''- <i>O</i> - β -D-葡萄糖基- <i>N</i> ¹ -反式咖啡酰基- <i>N</i> ¹⁰ -二氢咖啡酰基亚精胺标准样品	研制	24	暨南大学	
144	S2021241	4', 4''- <i>O</i> - β -D-二葡萄糖基- <i>N</i> ¹ -反式咖啡酰基- <i>N</i> ¹⁰ -二氢咖啡酰基亚精胺标准样品	研制	24	暨南大学	
145	S2021242	灵芝多糖肽 GL-PPSQ ₂ 标准样品	研制	36	福建农林大学	
146	S2021243	大肠埃希氏菌 O157:H7 特异性靶基因质粒定性标准样品	研制	36	南京农业大学、南京市食品药品监督检验院	
147	S2021244	副溶血性弧菌特异性靶基因质粒定性标准样品	研制	36	南京农业大学、南京市食品药品监督检验院	
148	S2021245	致泻大肠埃希氏菌多重重组质粒定性标准样品	研制	24	中国海关科学技术研究中心	
149	S2021246	德氏乳杆菌保加利亚亚种 <i>Lac Z</i> (β -半乳糖苷酶基因) 质粒定性标准样品	研制	24	中国海关科学技术研究中心	
150	S2021247	干酪乳杆菌干酪亚种 <i>DnaJ</i> (伴侣蛋白 <i>DnaJ</i> 基因) 质粒定性标准样品	研制	24	中国海关科学技术研究中心	
151	S2021248	罗伊氏乳杆菌 <i>rec A</i> (蛋白重组酶 A 基因) 质粒定性标准样品	研制	24	中国海关科学技术研究中心	

序号	项目编号	项目名称	研/复制	项目周期 (月)	研制单位	被复制标样号
152	S2021249	嗜热链球菌 <i>rec A</i> (重组蛋白酶 A 基因) 质粒定性标准样品	研制	24	中国海关科学技术研究中心	
153	S2021250	鼠李糖乳杆菌 <i>rec A</i> (重组蛋白酶 A 基因) 质粒定性标准样品	研制	24	中国海关科学技术研究中心	
154	S2021251	基质辅助激光解析电离飞行时间质谱单核细胞增生李斯特氏菌蛋白定性标准样品	研制	12	中国检验检疫科学研究院	
155	S2021252	白茶感官分级标准样品	研制	36	中华全国供销合作总社杭州茶叶研究院、福建农林大学、福建茶叶进出口有限责任公司、福建省隆合茶业有限公司、六妙白茶股份有限公司、祥源茶业股份有限公司	
156	S2021253	反枝苋种子标准样品	研制	12	中国检验检疫科学研究院	
157	S2021254	长芒苋种子标准样品	研制	12	中国检验检疫科学研究院	
158	S2021255	铝合金 3003 (含 Pb) 光谱标准样品	复制	36	西南铝业 (集团) 有限责任公司熔铸厂	GSB 04-3227-2014
159	S2021256	纯铝光谱标准样品	复制	36	西南铝业 (集团) 有限责任公司熔铸厂	GSB 04-3067-2013
160	S2021257	铝合金 2219 光谱标准样品	复制	36	西南铝业 (集团) 有限责任公司熔铸厂	GSB 04-1990-2006
161	S2021258	金饰品 (含 Pb、Cd 等 12 个元素) 标准样品	复制	36	沈阳聚准科技有限公司	GSB 04-3651-2019
162	S2021259	含铝纯锌光谱标准样品	复制	36	沈阳聚准科技有限公司	GSB 04-2708-2011
163	S2021260	强度检验用水泥标准样品	复制	12	中国建筑材料科学研究总院有限公司	GSB 14-1510-2018

序号	项目编号	项目名称	研/复制	项目周期 (月)	研制单位	被复制标样号
164	S2021261	水泥细度和比表面积标准样品	复制	12	中国建筑材料科学研究总院有限公司	GSB 14-1511-2019
165	S2021262	粒化高炉矿渣粉细度和比表面积标准样品	复制	12	中国建筑材料科学研究总院有限公司	GSB 08-3387-2017
166	S2021263	普通水泥混合材料掺加量标准样品	复制	24	中国建材检验认证集团股份有限公司	GSB 08-2044-2016
167	S2021264	矿渣水泥混合材料含量标准样品	复制	24	中国建材检验认证集团股份有限公司	GSB 08-2045-2006
168	S2021265	低辐射镀膜玻璃 (Low-E 玻璃) 光热参数标准样品	复制	12	建筑材料工业技术监督研究中心	GSB 02-3411-2017
169	S2021266	太阳能电池用超白压花玻璃太阳光有效透射比标准样品	复制	12	建筑材料工业技术监督研究中心	GSB 02-3412-2017
170	S2021267	镀膜玻璃可见光反射比标准样品	复制	12	建筑材料工业技术监督研究中心	GSB 02-3413-2017
171	S2021268	镀膜玻璃可见光透射比标准样品	复制	12	建筑材料工业技术监督研究中心	GSB 02-3414-2017
172	S2021269	电工电子产品的球压试验 (85℃) 压痕直径标准样品	复制	24	中国家用电器研究院	GSB 16-3747-2020
173	S2021270	电工电子产品的针焰试验严酷等级 (15s) 定性标准样品	复制	24	中国家用电器研究院	GSB 16-3744-2020
174	S2021271	电工电子产品的 50W 水平火焰试验燃烧速率标准样品	复制	24	中国家用电器研究院	GSB 16-3745-2020

国家标准化管理委员会秘书处

2021年8月23日印发
