

国家标准化管理委员会文件

国标委发〔2021〕4号

国家标准化管理委员会关于下达 2021 年第一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 年度第一批国家标准样品研复制计划项目。本批项目共 97 项，其中研制计划 82 项，复制计划 15 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3月11日

(此件公开发布)

2021 年第一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	S2021001	双向不锈钢系列铁素体含量标准样品	研制	24	钢研纳克检测技术股份有限公司、钢铁研究总院	
2	S2021002	皮洛斯膨胀合金热膨胀系数标准样品	研制	24	钢研纳克检测技术股份有限公司、钢铁研究总院	
3	S2021003	150 石墨电极导热系数闪光法测量用标准样品	研制	36	武汉科技大学	
4	S2021004	硅砖 X 射线衍射法残余石英定量相分析用系列标准样品 (7 点)	研制	12	中钢洛耐新材料科技有限公司	
5	S2021005	硅铬合金 FeCr30Si40 标准样品	研制	24	吉铁合金有限责任公司	
6	S2021006	硅铬合金 FeCr32Si35 标准样品	研制	24	吉铁合金有限责任公司	
7	S2021007	锂矿石系列标准样品	研制	36	通标标准技术服务(天津)有限公司	
8	S2021008	铝合金 AlSi20 光谱单点标准样品	研制	36	抚顺铝业有限公司	
9	S2021009	黄金覆盖层厚度测量用标准样品	研制	36	自然资源部珠宝玉石首饰管理中心深圳珠宝研究所、国检中心深圳珠宝检验实验室有限公司	
10	S2021010	铂-钯-钴合金标准样品	研制	36	自然资源部珠宝玉石首饰管理中心深圳珠宝研究所、国检中心深圳珠宝检验实验室有限公司	

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
11	S2021011	氧化铝 α 相粉末衍射法测定用标准样品	研制	36	中铝郑州有色金属研究院有限公司	
12	S2021012	镁合金 AM60 光谱标准样品	研制	36	中铝郑州有色金属研究院有限公司	
13	S2021013	镁合金 AZ31 光谱标准样品	研制	36	中铝郑州有色金属研究院有限公司	
14	S2021014	建筑用砂氯离子成分分析标准样品	研制	24	中国建材检验认证集团股份有限公司	
15	S2021015	钠钙硅玻璃高温黏度标准样品	研制	24	中国建材检验认证集团股份有限公司	
16	S2021016	混凝土快冻试验测温试件标准样品	研制	12	中国建筑科学研究院有限公司	
17	S2021017	冬虫夏草 ITS 序列质粒定性标准样品	研制	24	中国海关科学技术研究中心、拱北海关技术中心	
18	S2021018	转基因大豆 MON87712 品系质粒定性标准样品	研制	24	大连海关技术中心	
19	S2021019	绿茶中碳氮稳定同位素($\delta^{13}\text{C}=-26, \delta^{15}\text{N}=3$)标准样品	研制	24	浙江省农业科学院	
20	S2021020	鳕鱼基质的鹌鹑 (<i>Coturnix coturnix</i> (L.)) 源性成分定性标准样品	研制	24	天津师范大学	
21	S2021021	鳕鱼基质的骆驼 (<i>Camelus Linnaeus</i>) 源性成分定性检测标准样品	研制	24	天津师范大学、天津海关动植物检测中心、大连民族大学、丹东海关综合技术服务中心、中国检验检疫科学研究院	

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
22	S2021022	鳕鱼基质的牦牛 (<i>Bos mutus</i>) 源性成分定性检测标准样品	研制	24	天津师范大学、天津海关动植食检测中心、大连民族大学、丹东海关综合技术服务中心、中国检验检疫科学研究院	
23	S2021023	鳕鱼基质的水牛 (<i>Bubalus</i>) 源性成分定性检测标准样品	研制	24	天津师范大学、天津海关动植食检测中心、大连民族大学、丹东海关综合技术服务中心、中国检验检疫科学研究院	
24	S2021024	鳕鱼基质的狐狸 (<i>Vulpes</i>) 源性成分定性检测标准样品	研制	24	天津师范大学、天津海关动植食检测中心、大连民族大学、丹东海关综合技术服务中心、中国检验检疫科学研究院	
25	S2021025	鳕鱼基质的貂 (<i>Martes</i>) 源性成分定性检测标准样品	研制	24	天津师范大学、天津海关动植食检测中心、大连民族大学、丹东海关综合技术服务中心、中国检验检疫科学研究院	
26	S2021026	鳕鱼基质的猫 (<i>Felinae</i>) 源性成分定性检测标准样品	研制	24	天津师范大学、天津海关动植食检测中心、大连民族大学、丹东海关综合技术服务中心、中国检验检疫科学研究院	
27	S2021027	鳕鱼基质的鼠 (<i>Rattus norvegicus</i>) 源性成分定性检测标准样品	研制	24	天津师范大学、天津海关动植食检测中心、大连民族大学、丹东海关综合技术服务中心、中国检验检疫科学研究院	
28	S2021028	鳕鱼基质的鹅 (<i>Anser</i>) 源性成分定性检测标准样品	研制	24	天津师范大学、天津海关动植食检测中心、大连民族大学、丹东海关综合技术服务中心、中国检验检疫科学研究院	
29	S2021029	葡萄酒中锂、锶分析标准样品 ($\text{Li}=50\text{-}80\ \mu\text{g}\cdot\text{L}^{-1}$, $\text{Sr}=1500\text{-}1800\ \mu\text{g}\cdot\text{L}^{-1}$)	研制	24	秦皇岛海关技术中心	
30	S2021030	浓缩苹果汁碳同位素分析标准样品 ($\delta^{13}\text{C}=-25\text{‰}$)	研制	24	秦皇岛海关技术中心	

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
31	S2021031	鸡蛋蛋清粉碳、氮同位素分析标准样品 ($\delta^{13}\text{C}=-17\%$, $\delta^{15}\text{N}=2\%$)	研制	24	秦皇岛海关技术中心	
32	S2021032	小麦粉中碳氮稳定同位素($\delta^{13}\text{C}=-26$, $\delta^{15}\text{N}=1$)标准样品	研制	36	中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所	
33	S2021033	菠菜中碳氮稳定同位素($\delta^{13}\text{C}=-25$, $\delta^{15}\text{N}=1$)标准样品	研制	36	中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所	
34	S2021034	大米粉中碳氮稳定同位素($\delta^{13}\text{C}=-27$, $\delta^{15}\text{N}=3$)标准样品	研制	36	中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所	
35	S2021035	红茶中碳氮稳定同位素($\delta^{13}\text{C}=-22$, $\delta^{15}\text{N}=1$)标准样品	研制	36	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	
36	S2021036	牛乳粉中碳氮稳定同位素($\delta^{13}\text{C}=-26$, $\delta^{15}\text{N}=4$)标准样品	研制	36	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	
37	S2021037	牛乳粉中碳氮稳定同位素($\delta^{13}\text{C}=-15$, $\delta^{15}\text{N}=3$)标准样品	研制	36	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	
38	S2021038	乳粉中志贺氏菌定性标准样品	研制	24	中国检验检疫科学研究院	
39	S2021039	乳粉中阪崎肠杆菌标准样品	研制	24	中国检验检疫科学研究院	
40	S2021040	乳粉中粪大肠菌群标准样品	研制	24	中国检验检疫科学研究院	
41	S2021041	乳粉中 β 型溶血性链球菌定性标准样品	研制	24	中国检验检疫科学研究院	
42	S2021042	龙井茶分级标准样品	研制	24	浙江大学	

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
43	S2021043	牛源 I 型胶原标准样品	研制	24	中国科学院过程工程研究所、河北考力森生物科技有限公司	
44	S2021044	牛源 III 型胶原标准样品	研制	24	中国科学院过程工程研究所、河北考力森生物科技有限公司	
45	S2021045	人血管紧张素转换酶 2 溶液标准样品	研制	24	中国计量大学	
46	S2021046	新型冠状病毒刺突蛋白 S1 亚基溶液标准样品	研制	24	中国计量大学	
47	S2021047	新型冠状病毒核衣壳蛋白溶液标准样品	研制	24	中国计量大学	
48	S2021048	新型冠状病毒 (SARS-CoV-2) 核酸检测用假病毒定性标准样品	研制	24	武汉海关技术中心	
49	S2021049	高致病性猪繁殖与呼吸综合征病毒 JXA1 株阳性血清定性标准样品	研制	36	中国动物疫病预防控制中心	
50	S2021050	猪繁殖与呼吸综合征病毒 NADC-30 株阳性血清定性标准样品	研制	36	中国动物疫病预防控制中心	
51	S2021051	牛布鲁氏菌酶联免疫吸附实验阳性血清定性标准样品	研制	36	中国动物疫病预防控制中心、内蒙古自治区动物疫病预防控制中心、内蒙古金迈诗生物科技有限公司	
52	S2021052	牛布鲁氏菌病试管凝集实验阳性血清定性标准样品	研制	36	中国动物疫病预防控制中心、内蒙古自治区动物疫病预防控制中心、内蒙古金迈诗生物科技有限公司	
53	S2021053	牛布鲁氏菌病虎红平板凝集实验阳性血清定性标准样品	研制	36	中国动物疫病预防控制中心、内蒙古自治区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
54	S2021054	B亚群禽白血病毒阳性血清定性标准样品	研制	36	中国动物疫病预防控制中心、扬州大学	
55	S2021055	产蛋下降综合征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	
56	S2021056	传染性法氏囊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	
57	S2021057	鹅细小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	
58	S2021058	鸡白痢沙门菌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	
59	S2021059	鸡白痢沙门菌阳性血清定性标准样品	研制	36	中国动物疫病预防控制中心	
60	S2021060	坦布苏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	
61	S2021061	多杀性巴氏杆菌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、青海省动物疫病预防控制中心	
62	S2021062	猪链球菌2型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、四川省动物疫病预防控制中心	
63	S2021063	马传染性贫血阳性血清定性标准样品	研制	36	中国动物疫病预防控制中心、新疆维吾尔自治区动物疫病预防控制中心	
64	S2021064	狂犬病病毒假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、重庆市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
65	S2021065	猪伪狂犬病毒阳性血清定性标准样品	研制	36	中国动物疫病预防控制中心、哈尔滨国生生物医学检验实验室有限公司	
66	S2021066	猪瘟病毒阳性血清定性标准样品	研制	36	中国动物疫病预防控制中心、哈尔滨国生生物医学检验实验室有限公司	
67	S2021067	非洲猪瘟病毒阳性血清定性标准样品	研制	36	中国动物疫病预防控制中心、内蒙古金迈诗生物科技有限公司	
68	S2021068	A型口蹄疫病毒阳性血清定性标准样品	研制	36	中国动物疫病预防控制中心、内蒙古金迈诗生物科技有限公司	
69	S2021069	O型口蹄疫病毒阳性血清定性标准样品	研制	36	中国动物疫病预防控制中心、内蒙古金迈诗生物科技有限公司	
70	S2021070	小反刍兽疫病毒阳性血清定性标准样品	研制	36	中国动物疫病预防控制中心、内蒙古金迈诗生物科技有限公司	
71	S2021071	猪伪狂犬病毒 HN-HH 株核酸定性标准样品	研制	36	中国动物疫病预防控制中心、湖南省动物疫病预防控制中心	
72	S2021072	黄曲霉毒素 B1 纯度标准样品	研制	24	青岛普瑞邦生物工程有限公司	
73	S2021073	脱氧雪腐镰刀菌烯醇纯度标准样品	研制	24	青岛普瑞邦生物工程有限公司	
74	S2021074	玉米赤霉烯酮纯度标准样品	研制	24	青岛普瑞邦生物工程有限公司	
75	S2021075	麻痹性贝类毒素膝沟藻毒素 (GTX) 溶液标准样品	研制	36	青岛普瑞邦生物工程有限公司	

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
76	S2021076	腹泻性贝类毒素大田软海绵酸(OA)溶液标准样品	研制	36	青岛普瑞邦生物工程有限公司	
77	S2021077	插头放电测试用标准样品	研制	36	中国家用电器研究院	
78	S2021078	家用和类似用途器具噪声测试用标准样品	研制	36	中国家用电器研究院	
79	S2021079	测试吸油烟机和交流换气扇风量用标准样品	研制	36	中国家用电器研究院	
80	S2021080	电工电子产品振动(正弦)试验金属结构件标准样品	研制	24	威凯检测技术有限公司	
81	S2021081	电气电子设备谐波电流信号标准样品	研制	24	威凯检测技术有限公司	
82	S2021082	电池供电式自动清洁器测试用地毯标准样品	研制	36	中国赛宝实验室	
83	S2021083	铅黄铜控制标准样品 1	复制	36	中铝洛阳铜业检测技术有限公司	GSB 04-1921-2005
84	S2021084	铅黄铜控制标准样品 3	复制	36	中铝洛阳铜业检测技术有限公司	GSB 04-1923-2005
85	S2021085	铅黄铜控制标准样品 4	复制	36	中铝洛阳铜业检测技术有限公司	GSB 04-1924-2005
86	S2021086	铅黄铜控制标准样品 5	复制	36	中铝洛阳铜业检测技术有限公司	GSB 04-1925-2005

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
87	S2021087	铅黄铜控制标准样品 7	复制	36	中铝洛阳铜业检测技术有限公司	GSB 04-1927-2005
88	S2021088	铅黄铜控制标准样品 8	复制	36	中铝洛阳铜业检测技术有限公司	GSB 04-1928-2005
89	S2021089	霍利斯弧菌 (<i>Vibrio hollisae</i>) 定性检测标准样品	复制	24	丹东海关综合技术服务中心、青岛海关技术中心、 中华人民共和国大东港海关	GSB 11-3520-2018
90	S2021090	海鱼弧菌 (<i>Vibrio damsela</i>) 定性检测标准样品	复制	24	丹东海关综合技术服务中心、青岛海关技术中心、 中华人民共和国大东港海关	GSB 11-3519-2018
91	S2021091	辛辛那提弧菌 (<i>Vibrio cincinnatiensis</i>) 定性检测标准样品	复制	24	丹东海关综合技术服务中心、青岛海关技术中心、 中华人民共和国大东港海关	GSB 11-3518-2018
92	S2021092	鲨鱼弧菌 (<i>Vibrio carchariae</i>) 定性检测标准样品	复制	24	丹东海关综合技术服务中心、青岛海关技术中心、 大连海关技术中心、庄河市市场监管事务服务中心	GSB 11-3517-2018
93	S2021093	麦氏弧菌 (<i>Vibrio metschnikovii</i>) 定性检测标准样品	复制	24	丹东海关综合技术服务中心、大连海关技术中心、 庄河市市场监管事务服务中心、青岛海关技术中心	GSB 11-3516-2018
94	S2021094	河弧菌 (<i>Vibrio fluvialis</i>) 定性检测标准样品	复制	24	丹东海关综合技术服务中心、青岛海关技术中心、 深圳海关食品检验检疫技术中心、辽东学院	GSB 11-3513-2018
95	S2021095	弗尼斯弧菌 (<i>Vibrio furnissii</i>) 定性检测标准样品	复制	24	丹东海关综合技术服务中心、青岛海关技术中心、 深圳海关食品检验检疫技术中心、辽东学院	GSB 11-3512-2018
96	S2021096	诺如病毒 (<i>Norovirus</i>) 定性检测标准样品	复制	24	丹东海关综合技术服务中心、大连海关技术中心、 庄河市市场监管事务服务中心、青岛海关技术中心	GSB 11-3514-2018
97	S2021097	甲型肝炎病毒 (<i>Hepatitis A Virus</i>) 定性检测标准样品	复制	24	丹东海关综合技术服务中心、青岛海关技术中心、 庄河市市场监管事务服务中心、深圳海关食品检验检疫技术中心	GSB 11-3515-2018

