2020年第27号

关于批准发布《原棉短纤维率标准样品》等

75项国家标准样品的公告

国家市场监督管理总局（国家标准化管理委员会）批准《原棉短纤维率标准样品》等75项国家标准样品，现予以公布。

国家市场监督管理总局 国家标准化管理委员会

2020年11月24日

| **序号** | **国家标准样品编号** | **国家标准样品名称** | **研/复制** | **研 制 单 位** | **有效期** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | GSB 02-3751-2020 | 原棉短纤维率标准样品 | 研制 | 河北省纤维质量监测中心 | 5年 |
|  | GSB 04-3752-2020 | 稀土系贮氢合金化学成分标准样品 | 研制 | 包头稀土研究院、瑞科稀土冶金及功能材料国家工程研究中心有限公司 | 5年 |
|  | GSB 04-3753-2020 | 足银（S990）标准样品 | 研制 | 国检中心深圳珠宝检验实验室有限公司、自然资源部珠宝玉石首饰管理中心深圳珠宝研究所 | 15年 |
|  | GSB 04-3754-2020 | 黄色金合金（9K-18K）标准样品 | 研制 | 国检中心深圳珠宝检验实验室有限公司、自然资源部珠宝玉石首饰管理中心深圳珠宝研究所、周大福珠宝金行（深圳）有限公司 | 15年 |
|  | GSB 04-3755-2020 | 硅青铜光谱标准样品 | 研制 | 沈阳聚准科技有限公司、沈阳准源科技有限公司 | 15年 |
|  | GSB 04-3756-2020 | 硅青铜化学标准样品（硅0.2） | 研制 | 沈阳聚准科技有限公司、沈阳准源科技有限公司 | 15年 |
|  | GSB 04-3757-2020 | 硅青铜化学标准样品（硅0.5） | 研制 | 沈阳聚准科技有限公司、沈阳准源科技有限公司 | 15年 |
|  | GSB 04-3758-2020 | 硅青铜化学标准样品（硅1） | 研制 | 沈阳聚准科技有限公司、沈阳准源科技有限公司 | 15年 |
|  | GSB 04-3759-2020 | 硅青铜化学标准样品（硅2） | 研制 | 沈阳聚准科技有限公司、沈阳准源科技有限公司 | 15年 |
|  | GSB 04-3760-2020 | 硅青铜化学标准样品（硅3） | 研制 | 沈阳聚准科技有限公司、沈阳准源科技有限公司 | 15年 |
|  | GSB 04-3761-2020 | 硅青铜化学标准样品（硅4） | 研制 | 沈阳聚准科技有限公司、沈阳准源科技有限公司 | 15年 |
|  | GSB 04-3762-2020 | 纯铜TU00光谱单点标准样品 | 研制 | 中铝洛阳铜业检测技术有限公司 | 15年 |
|  | GSB 04-3763-2020 | 纯铜T1光谱单点标准样品 | 研制 | 中铝洛阳铜业检测技术有限公司 | 15年 |
|  | GSB 04-3764-2020 | 纯铜T2光谱单点标准样品 | 研制 | 中铝洛阳铜业检测技术有限公司 | 15年 |
|  | GSB 04-3765-2020 | 纯铜T3光谱单点标准样品 | 研制 | 中铝洛阳铜业检测技术有限公司 | 15年 |
|  | GSB 04-3766-2020 | 磷脱氧铜TP2光谱单点标准样品 | 研制 | 中铝洛阳铜业检测技术有限公司 | 15年 |
|  | GSB 04-3767-2020 | 银铜TAg0.1光谱单点标准样品 | 研制 | 中铝洛阳铜业检测技术有限公司 | 15年 |
|  | GSB 04-3768-2020 | 铝合金360Z.6光谱标准样品 | 研制 | 抚顺铝业有限公司 | 15年 |
|  | GSB 04-3769-2020 | 铝合金413Z.1光谱标准样品 | 研制 | 抚顺铝业有限公司 | 15年 |
|  | GSB 04-3770-2020 | 铸造铝合金383光谱系列标准样品 | 研制 | 西南铝业（集团）有限责任公司熔铸厂 | 15年 |
|  | GSB 04-3771-2020 | 铝合金7A19光谱单点标准样品 | 研制 | 西南铝业（集团）有限责任公司熔铸厂 | 15年 |
|  | GSB 04-3772-2020 | 铝合金3004光谱单点标准样品 | 研制 | 西南铝业（集团）有限责任公司熔铸厂 | 15年 |
|  | GSB 10-3773-2020 | 纤维级聚对苯二甲酸丁二醇酯（PBT）切片标准样品 | 研制 | 中国石化仪征化纤有限责任公司 | 5年 |
|  | GSB 11-3774-2020 | 木霉素标准样品 | 研制 | 中国计量大学 | 1年 |
|  | GSB 11-3775-2020 | 四烯菌素B标准样品 | 研制 | 中国计量大学 | 1年 |
|  | GSB 11-3776-2020 | 侧孢短芽孢杆菌抗菌肽标准样品 | 研制 | 河北科技大学 | 2年 |
|  | GSB 11-3777-2020 | 二十二碳六烯酸标准样品 | 研制 | 中国水产科学研究院南海水产研究所、中国水产科学研究院 | 2年 |
|  | GSB 11-3778-2020 | 二十碳五烯酸标准样品 | 研制 | 中国水产科学研究院南海水产研究所、中国水产科学研究院 | 2年 |
|  | GSB 11-3779-2020 | 蕨藻红素标准样品 | 研制 | 中国水产科学研究院、中国水产科学研究院南海水产研究所 | 2年 |
|  | GSB 11-3780-2020 | 口虾蛄金属硫蛋白标准样品 | 研制 | 浙江省海洋水产研究所、中国水产科学研究院、中国科学院过程工程研究所 | 2年 |
|  | GSB 11-3781-2020 | L-丙氨酰-L-酪氨酸标准样品 | 研制 | 北京市理化分析测试中心、中国标准化研究院 | 1年 |
|  | GSB 11-3782-2020 | 开环异落叶松树脂酚二葡萄糖苷标准样品 | 研制 | 北京市理化分析测试中心、中国标准化研究院 | 1年 |
|  | GSB 11-3783-2020 | 原花青素B2标准样品 | 研制 | 北京市理化分析测试中心、中国标准化研究院 | 1年 |
|  | GSB 11-3784-2020 | 芍药内酯苷标准样品 | 研制 | 北京欧纳尔生物工程技术有限公司、北京工商大学 | 2年 |
|  | GSB 11-3785-2020 | 安石榴苷标准样品 | 研制 | 中国科学院新疆理化技术研究所 | 2年 |
|  | GSB 11-3786-2020 | 鞣花酸标准样品 | 研制 | 中国科学院新疆理化技术研究所 | 3年 |
|  | GSB 11-3787-2020 | 安石榴林标准样品 | 研制 | 中国科学院新疆理化技术研究所 | 2年 |
|  | GSB 11-3788-2020 | 柯里拉京标准样品 | 研制 | 中国科学院新疆理化技术研究所 | 2年 |
|  | GSB 11-3789-2020 | 银锻苷标准样品 | 研制 | 中国科学院新疆理化技术研究所 | 3年 |
|  | GSB 11-3790-2020 | 田蓟苷标准样品 | 研制 | 中国科学院新疆理化技术研究所 | 3年 |
|  | GSB 11-3791-2020 | 1,3-*O*-二咖啡酰基奎宁酸标准样品 | 研制 | 中国科学院新疆理化技术研究所 | 2年 |
|  | GSB 11-3792-2020 | 3,4-*O*-二咖啡酰基奎宁酸标准样品 | 研制 | 中国科学院新疆理化技术研究所 | 2年 |
|  | GSB 11-3793-2020 | 3,5-*O*-二咖啡酰基奎宁酸标准样品 | 研制 | 中国科学院新疆理化技术研究所 | 2年 |
|  | GSB 11-3794-2020 | 4,5-*O*-二咖啡酰基奎宁酸标准样品 | 研制 | 中国科学院新疆理化技术研究所 | 2年 |
|  | GSB 11-3795-2020 | 4-*O*-咖啡酰基奎宁酸标准样品 | 研制 | 中国科学院新疆理化技术研究所 | 2年 |
|  | GSB 11-3796-2020 | 3-*O*-咖啡酰基奎宁酸标准样品 | 研制 | 中国科学院新疆理化技术研究所 | 3年 |
|  | GSB 11-3797-2020 | 木糖醇标准样品 | 研制 | 山东省分析测试中心 | 2年 |
|  | GSB 11-3798-2020 | 麦芽糖醇标准样品 | 研制 | 山东省分析测试中心、保龄宝生物股份有限公司 | 2年 |
|  | GSB 11-3799-2020 | 辣木米辛标准样品 | 研制 | 中国科学院过程工程研究所、中国标准化研究院 | 3年 |
|  | GSB 11-3800-2020 | 辣木宁A标准样品 | 研制 | 中国科学院过程工程研究所、中国标准化研究院 | 3年 |
|  | GSB 11-3801-2020 | D-木糖标准样品 | 研制 | 山东省分析测试中心 | 2年 |
|  | GSB 11-3802-2020 | 虾原肌球蛋白标准样品 | 研制 | 江南大学 | 2年 |
|  | GSB 11-3803-2020 | 丹参新酮标准样品 | 研制 | 浙江理工大学 | 2年 |
|  | GSB 11-3804-2020 | 二氢丹参酮Ⅰ标准样品 | 研制 | 浙江理工大学 | 2年 |
|  | GSB 11-3805-2020 | 20μg/mL河豚毒素溶液标准样品 | 研制 | 浙江省海洋水产研究所、中国水产科学研究院、中国科学院过程工程研究所 | 2年 |
|  | GSB 11-3806-2020 | 葡萄酒中山梨酸、苯甲酸、柠檬酸分析标准样品 | 研制 | 中国检验检疫科学研究院 | 27个月 |
|  | GSB 11-3807-2020 | 葡萄酒中铁、铅分析标准样品 | 研制 | 中国检验检疫科学研究院 | 27个月 |
|  | GSB 11-3808-2020 | 乳粉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 | 3年 |
|  | GSB 11-3809-2020 | 乳粉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 | 3年 |
|  | GSB 11-3810-2020 | 金枪鱼（鲭科）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 | 1年 |
|  | GSB 11-3811-2020 | 鳕鱼（鳕形目）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 | 1年 |
|  | GSB 11-3812-2020 | 原棉含杂率标准样品 | 研制 | 河北省纤维质量监测中心 | 5年 |
|  | GSB 16-3813-2020 | 纺织品色牢度试验用多纤维标准贴衬织物标准样品 | 研制 | 上海市纺织工业技术监督所 | 4年 |
|  | GSB 16-3814-2020 | 纺织品色牢度试验用二醋酯纤维标准贴衬织物标准样品 | 研制 | 上海市纺织工业技术监督所 | 4年 |
|  | GSB 16-3815-2020 | 玩具油漆粉末中可迁移5种有机锡标准样品 | 研制 | 广州海关技术中心 | 3年 |
|  | GSB 16-3816-2020 | XRF分析用玩具聚乙烯塑料中8种元素（7~70mg/kg）标准样品 | 研制 | 广州海关技术中心 | 6年 |
|  | GSB 16-3817-2020 | XRF分析用玩具聚乙烯塑料中8种元素（20~300 mg/kg）标准样品 | 研制 | 广州海关技术中心 | 6年 |
|  | GSB 16-3818-2020 | XRF分析用玩具聚乙烯塑料中8种元素（60~600 mg/kg）标准样品 | 研制 | 广州海关技术中心 | 6年 |
|  | GSB 16-3819-2020 | XRF分析用玩具聚乙烯塑料中8种元素（120~1200 mg/kg）标准样品 | 研制 | 广州海关技术中心 | 6年 |
|  | GSB 10-1074-2020 | 瓶用聚对苯二甲酸乙二酯（PET）树脂标准样品 | 复制 | 中国石化仪征化纤有限责任公司 | 8年 |
|  | GSB 11-2224-2020 | 鳕鱼中金黄色葡萄球菌标准样品 | 复制 | 中国检验检疫科学研究院 | 3年 |
|  | GSB 11-2274-2020 | 乳粉中单核细胞增生李斯特氏菌定性标准样品 | 复制 | 中国检验检疫科学研究院 | 3年 |
|  | GSB 11-2530-2020 | 一枝蒿酮酸标准样品 | 复制 | 中国科学院新疆理化技术研究所 | 4年 |
|  | GSB 16-2082-2020 | 标准贴衬织物（棉、毛、丝、苎麻、聚酯、聚丙烯腈、粘胶、聚酰胺）标准样品 | 复制 | 上海市纺织工业技术监督所 | 4年 |
|  | GSB 16-2083-2020 | 评定变色、沾色用灰色样卡标准样品 | 复制 | 上海市纺织工业技术监督所 | 4年 |

国家标准化管理委员会 2020年11月26日印发