

国家标准化管理委员会文件

国标委发〔2026〕2号

国家标准委关于下达 2026 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：

现将 2026 年度第一批国家标准样品研复制计划项目下达给你单位。本批项目共 69 项，其中研制计划 67 项、复制计划 2 项。

请组织相关分技术委员会和主要研制单位，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制质量，按时完成国家标准样品研制任务。



(此件公开发布)

国家标准样品研复制计划项目汇总表

序号	计划号	项目名称	研/复制	项目周期(月)	研制单位	被复制标样号
1	S2026001	铝合金 6060 成分标准样品 (块状)	研制	24	西南铝业 (集团) 有限责任公司	
2	S2026002	铸造铝合金 502Z.1 铸态成分标准样品 (块状)	研制	24	河北新立中有色金属集团有限公司	
3	S2026003	铸造铝合金 YZAlSi10 铸态成分标准样品 (块状)	研制	24	河北新立中有色金属集团有限公司	
4	S2026004	铸造铝合金 356Z.6 铸态成分标准样品 (P 0.0015%, 块状)	研制	24	河北新立中有色金属集团有限公司	
5	S2026005	铝合金 6066 成分标准样品 (屑状)	研制	24	东北轻合金有限责任公司	
6	S2026006	碳酸锂 D3 成分标准样品	研制	24	长沙矿冶院检测技术有限责任公司、衢州华友资源再生科技有限公司	
7	S2026007	铂-铑合金中铂、铑成分系列标准样品 (片状)	研制	24	成都光明派特贵金属有限公司、成都光明光电股份有限公司	
8	S2026008	钛合金 TC21 成分标准样品 (块状)	研制	24	西部超导材料科技股份有限公司、国标 (北京) 检验认证有限公司	

序号	计划号	项目名称	研/复制	项目周期(月)	研制单位	被复制标样号
9	S2026009	钛合金 TC21 成分标准样品 (层状)	研制	24	西部超导材料科技股份有限公司、国标 (北京) 检验认证有限公司	
10	S2026010	碳酸锂 D3 中磁性异物标准样品	研制	24	长沙矿冶院检测技术有限责任公司	
11	S2026011	原生镁锭 Mg99.90 成分标准样品 (块状)	研制	24	西南铝业 (集团) 有限责任公司	
12	S2026012	钽铌混合矿成分标准样品 (Ta_2O_5 8%)	研制	24	赣州冶研所检测技术服务有限公司、赣州有色冶金研究所有限公司、宜春钽铌矿有限公司	
13	S2026013	钽铌混合矿成分标准样品 (Ta_2O_5 16%)	研制	24	赣州冶研所检测技术服务有限公司、赣州有色冶金研究所有限公司、宜春钽铌矿有限公司	
14	S2026014	铌精矿成分标准样品 (Nb_2O_5 46%)	研制	24	赣州冶研所检测技术服务有限公司、赣州有色冶金研究所有限公司	
15	S2026015	钽精矿成分标准样品 (Ta_2O_5 35%)	研制	24	赣州冶研所检测技术服务有限公司、赣州有色冶金研究所有限公司	
16	S2026016	富铟锌精矿成分标准样品 (In 0.08%)	研制	24	云南华联锌铟股份有限公司、云南锡业矿冶检测中心有限公司	

序号	计划号	项目名称	研/复制	项目周期(月)	研制单位	被复制标样号
17	S2026017	钽精矿成分标准样品 (Ta ₂ O ₅ 28%)	研制	24	赣州冶研所检测技术服务有限公司、赣州有色冶金研究所有限公司	
18	S2026018	钽精矿成分标准样品 (Ta ₂ O ₅ 22%)	研制	24	赣州冶研所检测技术服务有限公司、赣州有色冶金研究所有限公司	
19	S2026019	富铟锌矿石成分标准样品 (In 0.007%)	研制	24	云南华联锌铟股份有限公司、云南锡业矿冶检测中心有限公司	
20	S2026020	铝合金 6070 成分标准样品 (屑状)	研制	24	东北轻合金有限责任公司	
21	S2026021	铝土矿石中碳、硫成分标准样品 (C 0.8%)	研制	24	中铝检测科技(郑州)有限公司	
22	S2026022	铝合金 6070 铸态成分标准样品 (块状)	研制	24	东北轻合金有限责任公司	
23	S2026023	铝合金 6066 铸态成分标准样品 (块状)	研制	24	东北轻合金有限责任公司	
24	S2026024	高氯酸根溶液标准样品 (1000 mg/L)	研制	24	国标(北京)检验认证有限公司	
25	S2026025	全鸡蛋粉中恩诺沙星、环丙沙星、氧氟沙星、沙拉沙星分析标准样品 (10 μg/kg 水平)	研制	24	中国农业科学院农产品加工研究所、大连海关技术中心	

