附表：

**申请延长有效期的有色金属行业标准样品项目**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **标准样品名称** | **标准样品编号** | **研制单位** | **有效期延长至** | **原项目名称** |
| 1. | 铝合金3A21铸态成分标准样品（块状） | YSS 025-2006 | 东北轻合金有限责任公司 | 2032年7月 | 3A21铝合金光谱控制样品 |
| 2. | 铝合金3A21成分标准样品（屑状） | YSS 026-2006 | 东北轻合金有限责任公司 | 2032年7月 | 3A21铝合金化学标准样品 |
| 3. | 铝合金6063铸态成分标准样品（块状） | YSS 027-2006 | 东北轻合金有限责任公司 | 2032年7月 | 6063铝合金光谱控制样品 |
| 4. | 铝合金6063成分标准样品（屑状） | YSS 028-2006 | 东北轻合金有限责任公司 | 2032年7月 | 6063铝合金化学标准样品 |
| 5. | 铝合金4004铸态成分标准样品（块状） | YSS 035-2007 | 东北轻合金有限责任公司 | 2032年7月 | 4004铝合金光谱控制样品 |
| 6. | 铝合金4004成分标准样品（屑状） | YSS 036-2007 | 东北轻合金有限责任公司 | 2032年7月 | 4004铝合金化学标准样品 |
| 7. | 铝合金4A11铸态成分标准样品（块状） | YSS 037-2007 | 东北轻合金有限责任公司 | 2032年7月 | 4A11铝合金光谱控制样品 |
| 8. | 铝合金4A11成分标准样品（屑状） | YSS 038-2007 | 东北轻合金有限责任公司 | 2032年7月 | 4A11铝合金化学标准样品 |
| 9. | 锰矿成分标准样品 | YSS 020-2004 | 云南锡业矿冶检测中心有限公司 | 2032年7月 | 锰矿标准样品 |
| 10. | 锰矿石成分标准样品 | YSS 041-2007 | 云南锡业矿冶检测中心有限公司 | 2032年7月 | 锰矿石标准样品 |
| 11. | 砂锡原矿成分标准样品 | BY 0108-1 | 云南锡业矿冶检测中心有限公司 | 2032年7月 | 砂锡原矿标准样品 |
| 12. | 锡成分标准样品（条状） | BY 0502-2 | 云南锡业矿冶检测中心有限公司 | 2032年7月 | 锡化学标准样品 |
| 13 | 食品、药品包装及器皿用铝成分系列标准样品（块状） | GSB H 6001-1997 | 西南铝业（集团）有限责任公司熔铸厂 | 2032年7月 | 食品、药品包装及器皿用铝光谱标样 |