附件：

轻金属分标委预审和审定的标准项目

| 序号 | 标准项目名称 | 项目编号 | 起草单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 铝合金铸锭均匀化效果评价方法 | 工信厅科函[2020]263号2020-1511T-YS | 有研工程技术研究院有限公司、有色金属技术经济研究院、东北轻合金有限责任公司、西南铝业（集团）有限责任公司、西北铝业有限责任公司、山东南山铝业股份有限公司、福建省南平铝业有限公司、国标（北京）检验认证有限公司等 | 审定 |
|  | 铝及铝合金产品残余应力测试方法 | 工信厅科函[2022]94号2022-0201T-YS | 有研工程技术研究院有限公司、东北轻合金有限责任公司、西南铝业（集团）有限责任公司、山东南山铝业股份有限公司、中铝材料应用研究院有限公司、国标（北京）检验认证有限公司、广西南南铝加工有限公司、天津忠旺铝业有限公司等 | 审定 |
|  | 铝合金板材残余应力测试方法 层削法 | 中色协科字[2022]2号2022-002-T/CNIA | 山东南山铝业股份有限公司、有研工程技术研究院有限公司、中国商用飞机有限责任公司上海飞机设计研究院、有色金属技术经济研究院有限责任公司等 | 预审 |
|  | 航空用铝合金铸锭 | 工信厅科函[2021]234号 2021-1176T-YS | 山东南山铝业股份有限公司、东北轻合金有限责任公司、西南铝业（集团）有限责任公司、有研工程技术研究院有限公司等 | 审定 |