附件1：

轻金属分标委会审定的标准项目

| 序号 | 标准项目名称 | 项目编号 | 起草单位及相关单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 温室气体 产品碳足迹量化方法与要求 电解铝 | 国标委发〔2024〕16号20240020-T-610 | 中铝郑州有色金属研究院有限公司、中国有色金属工业协会、有色金属技术经济研究院有限责任公司、山东宏桥新型材料有限公司、云南铝业股份有限公司、云南神火铝业有限公司、中国铝业股份有限公司、中国有色金属工业技术开发交流中心、山东南山铝业股份有限公司、国家电投集团宁夏能源铝业有限公司、内蒙古霍煤鸿骏铝电有限责任公司、信发集团有限公司、国家电投碳资产管理有限公司、包头铝业有限公司、索通发展股份有限公司、北京安泰科信息股份有限公司、济南万瑞炭素有限公司、河北鸿科碳素有限公司、江苏中商碳素研究院有限公司、中铝环保节能集团有限公司 | 审定 |
|  | 温室气体排放核算与报告要求 第XX部分：工业硅生产企业 | 国标委发〔2023〕67号 20232551-T-610 | 有色金属技术经济研究院有限责任公司、中国有色金属工业协会、中国标准化研究院、云南永昌硅业股份有限公司、中国有色金属工业协会、新疆昌吉吉盛新型建材有限公司、内蒙古鑫元硅材料科技有限公司、内蒙古通威绿色基材有限公司、新安化工集团股份有限公司、合盛硅业股份有限公司 | 审定 |
|  | 温室气体 产品碳足迹量化方法与要求 工业硅 | 中色协科字〔2024〕80号  2024-041-T/CNIA | 有色金属技术经济研究院有限责任公司、中国有色金属工业协会、内蒙古通威绿色基材有限公司、云南永昌硅业股份有限公司、新疆昌吉吉盛新型建材有限公司、内蒙古鑫元硅材料科技有限公司、新安化工集团股份有限公司、合盛硅业股份有限公司 | 审定 |