附件2：

贵金属分标委会审定和讨论的标准项目

| 序号 | 标准名称 | 项目计划编号 | 起草单位及相关单位 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 银精矿化学分析方法 第17部分：二氧化硅量的测定 | 工信厅科[2018]31号2018-0625T-YS | 连云港海关综合技术中心、山东恒邦冶炼股份有限公司、福建紫金矿冶测试技术有限公司、江西悦诚科技有限公司、大冶有色设计研究院有限公司、深圳市中金岭南有色金属股份有限公司、北矿院、河南豫光金铅股份有限公司、广东省工业分析检测中心、国标（北京）检验认证有限公司、江西铜业股份有限公司、锦州海关综合技术服务中心 | 审定 |
|  | 银精矿化学分析方法 第18部分：铁含量的测定 | 工信厅科[2018]31号2018-0626T-YS | 连云港海关综合技术中心、山东恒邦冶炼股份有限公司、福建紫金矿冶测试技术有限公司 悦成、大冶有色设计研究院有限公司、深圳市中金岭南有色金属股份有限公司、北矿检测技术有限公司、河南豫光金铅股份有限公司、广东省工业分析检测中心、国标（北京）检验认证有限公司、江西铜业股份有限公司 | 审定 |
|  | 正面浆料用球形银粉 | 工信厅科函[2019]126号2019-0194T-YS | 中船重工黄冈贵金属有限公司、西北有色金属研究院、金川集团股份有限公司、南京市产品质量监督检验院、江苏博迁新材料股份有限公司 | 讨论 |
|  | 钴铬铂硼合金溅射靶材 | 工信厅科函[2019]126号2019-0188T-YS | 贵研铂业股份有限公司、有研亿金新材料有限公司 | 讨论 |
|  | 二碳酸氢根四氨合铂(II) | 工信厅科函[2019]126号2019-0190T-YS | 贵研铂业股份有限公司、西安凯立新材料股份有限公司、江西省汉氏贵金属有限公司、西安瑞鑫科金属材料有限责任公司、徐州浩通新材料科技股份有限公司 | 讨论 |
|  | 醋酸四氨合钯 | 工信厅科函[2019]126号2019-0191T-YS | 贵研铂业股份有限公司、西安凯立新材料股份有限公司、江西省汉氏贵金属有限公司、西安瑞鑫科金属材料有限责任公司、徐州浩通新材料科技股份有限公司 | 讨论 |
|  | 醋酸钌 | 工信厅科函[2019]126号2019-0192T-YS | 贵研铂业股份有限公司、西安凯立新材料股份有限公司、江西省汉氏贵金属有限公司、西安瑞鑫科金属材料有限责任公司 | 讨论 |
|  | 醋酸铱 | 工信厅科函[2019]126号2019-0193T-YS | 贵研铂业股份有限公司、西安凯立新材料股份有限公司、江西省汉氏贵金属有限公司、西安瑞鑫科金属材料有限责任公司 | 讨论 |
|  | 电镀用氰化亚金钾YS/T 592-2006 | 工信厅科函[2019]126号2019-0472T-YS | 贵研铂业股份有限公司、紫金矿业股份有限公司 | 讨论 |
|  | 水合三氯化铑YS/T 593-2006 | 工信厅科函[2019]126号2019-0473T-YS | 贵研铂业股份有限公司、西安凯立新材料股份有限公司、有研亿金新材料有限公司、西安瑞鑫科金属材料有限责任公司、江西省汉氏贵金属有限公司、徐州浩通新材料科技股份有限公司、浙江微通催化新材料有限公司、成都光明派特贵金属有限公司 | 讨论 |
|  | 氯铱酸YS/T 595-2006 | 工信厅科函[2019]126号2019-0474T-YS | 贵研铂业股份有限公司、有研亿金新材料有限公司、西安瑞鑫科金属材料有限责任公司、西安凯立新材料股份有限公司、浙江微通催化新材料有限公司、江西省汉氏贵金属有限公司、成都光明派特贵金属有限公司 | 讨论 |
|  | 二亚硝基二氨铂YS/T 596-2006 | 工信厅科函[2019]126号2019-0475T-YS | 贵研铂业股份有限公司、有研亿金新材料有限公司、西安瑞鑫科金属材料有限责任公司、西安凯立新材料股份有限公司、浙江微通催化新材料有限公司、江西省汉氏贵金属有限公司、成都光明派特贵金属有限公司 | 讨论 |
|  | 锇酸钾 | 工信厅科函[2019]126号2019-0196T-YS | 南京市产品质量监督检验院、南京东锐铂业有限公司 | 讨论 |
|  | 绿色设计产品评价技术规范 氧化铝负载贵金属催化剂 | 中色协科字[2020]93号2020-048-T/CNIA | 贵研铂业股份有限公司 | 讨论 |
|  | 废银再生绿色回收技术规范 | 中色协科字[2020]93号2020-047-T/CNIA | 中船重工黄冈贵金属有限公司 | 讨论 |
|  | 绿色设计产品评价技术规范 贵金属载体催化剂 | 2019-0027-T/CNIA | 西安凯立新材料股份有限公司、贵研资源（易门）有限公司 | 讨论 |