**标准意见汇总处理表**

标准项目名称：铂及铂基合金废料取样方法 承办人：龚卫星 共 2 页 第 1 页

标准项目负责起草单位：江苏北矿金属循环利用科技有限公司 2018年07月01日填写

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标准章条编号 | 意见内容 | 提出单位 | 处理意见 | 备 注 |
| 1 | 1 范围 | 范围定义要明确，改成这些行业用的铂及铂基合金 | 有色金属技术经济研究院 | 采纳 |  |
| 2 | 3.1.1 | 铂含量大于50% | 北京翠铂林有色金属技术开发中心有限公司 | 采纳 |  |
| 3 |  | 取样方法不需要提检测 | 北矿检测有限公司 | 采纳 |  |
| 4 |  | 删除规范性文件 | 西北有色金属研究院 | 采纳 |  |
| 5 |  | 铸锭过程要详细描述 | 北矿检测有限公司 | 采纳 |  |
| 6 |  | 一般规定改成要求 | 北矿检测有限公司 | 采纳 |  |
| 7 | 3.1.1 | 3.1.1删除 | 有色金属技术经济研究院 | 采纳 |  |
| 8 |  | 3.1.4放到取样后面 | 有色金属技术经济研究院 | 采纳 |  |
| 9 |  | 规定长度厚度改为规定为长方体 | 有色金属技术经济研究院 | 采纳 |  |
| 10 |  | 加具体铸锭量和大小由双方协商确定 | 有色金属技术经济研究院 | 采纳 |  |
| 11 |  | 浸泡时间要规定，可以是小于10分钟 | 北矿检测有限公司 | 采纳 |  |
| 12 |  | 取样量改为不小于10克 | 西北有色金属研究院 | 采纳 |  |
| 13 |  | 每炉取一个样 | 广州有色金属研究院 | 采纳 |  |
| 14 |  | 3.3.7删除 | 有色金属技术经济研究院 | 采纳 |  |
| 15 |  | 试验方法和检验规则删除 | 金川集团公司 | 采纳 |  |

说明：①发送《征求意见稿》的单位数： 个；

 ②收到《征求意见稿》后，回函的单位数： 个；

 ③收到《征求意见稿》后，回函并有建议或意见的单位数： 个

 ④没有回函的单位数：0个。