**标准征求意见稿意见汇总处理表**

标准项目名称： 行业标准《铜冶炼烟尘化学分析方法 第9部分：锑量的测定 火焰原子吸收光谱法》 承办人：吕茜茜 共 1 页 第 1 页

标准项目负责起草单位：铜陵有色金属集团控股有限公司 电话：0562-5860884

2020年9月11日填写

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标准章节 | 意 见 内 容 | 提 出 单 位 | 处理意见 | 备 注 |
| 1 |  | 无回函 | 富民薪冶工贸有限公司 |  |  |
| 2 |  | 无回函 | 广东省科学院工业分析检测中心 |  |  |
| 3 |  | 无回函 | 大冶有色设计研究院有限公司 |  |  |
| 4 |  | 无回函 | 湖南有色金属研究院 |  |  |
| 5 |  | 无回函 | 湖南有色地质勘查研究院 |  |  |
| 6 |  | 无回函 | 郴州市金贵银业股份有限公司 |  |  |
| 7 |  | 无回函 | 防城港市东途矿产检测有限公司 |  |  |
| 8 |  | 无回函 | 浙江江铜富冶和鼎铜业有限公司 |  |  |
| 9 |  | 无回函 | 深圳市中金岭南有色金属股份有限公司 |  |  |
| 10 |  | 无回函 | 中色桂林矿产地质研究院有限公司 |  |  |
| 11 |  | 无回函 | 西安汉唐分析检测有限公司 |  |  |
| 12 |  | 无回函 | 株洲冶炼集团股份有限公司 |  |  |
| 13 |  | 无回函 | 长沙矿冶研究院有限责任公司 |  |  |
| 14 |  | 无回函 | 金川集团股份有限公司 |  |  |
| 15 |  | 无回函 | 云南锡业股份有限公司 |  |  |
| 16 |  | 无回函 | 鲅鱼圈检验检疫局技术中心 |  |  |
| 17 |  | 无回函 | 贵州省分析测试研究院 |  |  |
| 18 |  | 无回函 | 广西中检检测技术服务有限公司 |  |  |
| 19 | 4.8、4.9 | 配制标准溶液时是否需要加入适量酒石酸溶液防止Sb水解 | 五矿铜业（湖南）有限公司 | 不采纳 | 已做对比实验，经验证，酒石酸加入与否对结果无影响。 |
| 20 | 7.4.2 | 复溶是否加入需要适量酒石酸溶液防止Sb水解 | 五矿铜业（湖南）有限公司 | 不采纳 | 已做相关补充实验验证 |
| 21 | 7.4.2 | 工作曲线的绘制章节改为7.4.4 | 五矿铜业（湖南）有限公司 | 采纳 |  |

说明（1）发送《征求意见稿》的单位数：19；

（2）收到《征求意见稿》后，回函的单位数：1；

（3）收到《征求意见稿》后，回函并有建议或意见的单位数：1；

（4）没有回函的单位数：18。