**标准征求意见稿意见汇总处理表**

标准项目名称：绿色设计产品评价技术规范-铸造用锌合金锭 承办人：覃雪莲 共2页 第1页

标准项目负责起草单位：株洲冶炼集团股份有限公司 电话：13467736036 2021年12月9日填写

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标准章节  编号 | 意见内容 | 提出单位 | 处理意见 | 备注 |
| 1 | 2 规范性引用文件 | 规范性引用文件有缺漏 | 湖南株冶火炬新材料有限公司 | 采纳 | 已修改 |
| 2 | 4.3.3 | “污染物排放指标的采样和监测按照相关技术规范执行，并采用国家或行业标准监测分析方法“需明确具体标准文件 | 长沙矿冶研究院有限责任公司 | 采纳 | 已修改 |
| 3 | 图B.1 | 作为绿色设计产品评价，铸造用锌合金锭生产工序图中废渣是不是直接以锌渣表示更为合适？ | 常州大学 | 采纳 | 已修改 |
| 4 | 图C.1 | 图C.1与表C.2的各环节的评分不一致 | 常州大学 | 采纳 | 已修改 |
| 5 | 图C.2 | 图C.2与表C.2的各环节的评分不一致 | 常州大学 | 采纳 | 已修改 |
| 6 | 表1 | 对比锌冶炼单位产品综合能耗，能源属性中铸造用锌合金锭综合能耗设置是否合理？ | 深圳市锃科合金有限公司 | 采购 | 已根据调研情况进行调整 |
| 7 |  | 回函同意，无意见 | 天津金火炬合金材料制造有限公司 |  |  |
| 8 |  | 回函同意，无意见 | 湖南株冶有色金属有限公司 |  |  |
| 9 |  | 回函同意，无意见 | 湖南中孚金属贸易有限公司 |  |  |
| 10 |  | 回函同意，无意见 | 宁波祥瑞新材料有限公司 |  |  |
| 11 |  | 回函同意，无意见 | 上海金火炬金属有限责任公司 |  |  |
| 12 |  | 回函同意，无意见 | 株洲天朗有色金属贸易有限公司 |  |  |
| 13 |  | 回函同意，无意见 | 湖南和薪科技发展有限公司 |  |  |

说明：（1）发送《征求意见稿》的单位数：11个；

（2）收到《征求意见稿》后，回函的单位数：11个；

（3）收到《征求意见稿》后，回函并有建议或意见的单位数：4个；

（4）没有回函的单位数：0个。