标准意见汇总处理表

标准项目名称:铂族金属废料分类和技术条件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

承办人: 王芳 共 1 页 2021年11月02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 | 2 章 | 引用文献顺序国标应在前,行标在后 | 南京市产品质量监督检验院 | 采纳 | |
| 2 | 3 章 | 分类方式建议按照处置工艺等方向分类 | 贵研铂业股份有限公司 | 不采纳 | 不同物料有不同 的处置工艺,种类 太多且不成体系 |
| 3 | 3 章 | 载体分类的不同物料技术要求需要细化 | 有色金属技术经济研究院 | 采纳 | |
| 4 | 3章表1 | 要求内容里表面无油污,无触点结合体意外其他杂质,错别字改成以外 | 南京市产品质量监督检验院 | 采纳 | |
| 5 | 3 章表 1 | 针对易燃的废催化剂一般加入水湿润后再进行包装和运输 | 中国石化催化剂有限公司贵金属 分公司 | 采纳 | |
| 6 | 3 章表 1 | 部分废催化剂含氟含硫,处置过程中需考虑其无害化处置。 | 贵研铂业股份有限公司 | 采纳 | |
| 7 | 3 章表 1 | 汽车尾气净化催化剂,不仅只有汽车产生、还有其他类农业机械、重型 机械、矿山大型装置等气体净化装置产生的催化剂,建议改成机动车尾 气净化催化剂 | 江西省君鑫贵金属材料科技有限 公司 | 采纳 | |
| 8 | 3 章表 1 | 硅藻土吸附的废料量也比较大,建议其他含铂废料中建议增加硅藻土吸 附沉淀物种类 | 中国石化催化剂有限公司贵金属 分公司 | 采纳 | |
| 9 | 3 章表 2 | 含钯废催化剂中氧化铝-氧化硅载体种类比较少见,建议去掉 | 西北有色金属研究院 | 采纳 | |
| 10 | 3章表2 | 含钯废催化剂建议增加机动车尾气净化催化剂 | 成都光明派特贵金属有限公司 | 采纳 | |
| 11 | 5. 1 | 建议增加手持荧光快速检测方法 | 江西汉氏贵金属有限公司 | 采纳 | |
| 12 | 5. 2. 2 | 铑的仲裁分析方法按 YS/T561 的规定玻璃封管加压消解执行,汽车尾气净化催化剂用该方法铂、钯浸出还可以,但是铑的浸出率并不理想 | 深圳市金正龙科技有限公司 | 采纳 | |

说明: ①发送《征求意见稿》的单位数: 16个;

- ②收到《征求意见稿》后,回函的单位数:16个;
- ③收到《征求意见稿》后,回函并有建议或意见的单位数:9个
- ④没有回函的单位数: 0个。