

## 征求意见稿意见汇总处理表

标准项目名称： 三苯基膦氯化铑

承办人：朱武勋 共 02 页 第 01 页

标准项目负责起草单位：贵研铂业股份有限公司

电 话：0871-68328370

2022 年 7 月 19 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	条款 2 中引用的 GB/T 33913《三苯基膦氯化铑化学分析方法》的 2 个部分年代号“-2017”删除。	深圳市中金岭南有色金属股份有限公司	采纳	
2.	5.1	调整表 1 的格式，使表格 1 的格式符合规范要求；	有研亿金新材料有限公司	采纳	
3.	A.2.3	取 0.025g(精确至 0.0001g)三苯基膦氯化铑粉末（质量分数≥99%）置于 25mL 的烧杯中，加入异丙醇，加热溶解完全后移入 25mL 的容量瓶中并用异丙醇稀释至刻度，混匀。此溶液中 1mL 含有 1.0mg 的三苯基膦氯化铑。用时现配。其中使用异丙醇溶解时操作线较窄，容易还原为金属铑。建议更换为二氯甲烷。	浙江微通催化新材料有限公司；西安凯立新材料股份有限公司	采纳	
4.		回函无意见	西北有色金属研究院		
5.		回函无意见	云南黄金矿业集团贵金属检测有限公司		
6.		回函无意见	北京达博有色金属焊料有限公司		
7.		回函无意见	江苏欣诺科催化剂股份		

			有限公司		
8.		回函无意见	西安瑞鑫科金属材料有限公司		
9.		回函无意见	中船重工贵金属有限公司		
10.					
11.					
12.					
13.					
14.					

- 说明 (1) 发送《征求意见稿》的单位数：9 个；  
(2) 收到《征求意见稿》后，回函的单位数：9 个；  
(3) 收到《征求意见稿》后，回函并有建议或意见的单位数：3 个；  
(4) 没有回函的单位数：0 个。