



检测报告

报告编号 A2250205377101044C

第1页 共4页

报告抬头公司名称 广东彩汇美新材料技术有限公司
地址 东莞市东坑镇东坑迎宾路5号

以下测试之样品及样品信息由申请者提供并确认

样品名称 硅胶辅料
样品型号 CH-800、CH-811、CH-811A、CH-811B、CH-811C、CH-811D、CH-811E、CH-811F、CH-811G、CH-811H、CH-811M、CH-811N、CH-811X、CH-822、CH-822A、CH-822B、CH-833、CH-833A、CH-833B、CH-833C、CH-855、CH-855A、CH-866、CH-866A、CH-877、CH-877A、CMT-13701、CMT-14200、CMT-15200、CMT-16200、CMT-16200A、CMT-16200B、CMT-16200C、CMT-16200D、GR-1160A、GR-1160B、GR-2160A、GR-2160B、GR-3160A、GR-3160B、GR-3150A、GR-3150B、GR-3170A、GR-3170B、GR-2150A、GR-2150B、GR-1150A、GR-1150B、GR-1260A、GR-1260B、GR-2260A、GR-2260B、GR-3260A

样品接收日期 2025.04.01
样品检测日期 2025.04.01-2025.04.08

检测要求 根据客户要求，对所提交样品中的氟(F)，氯(Cl)，溴(Br)，碘(I)进行测试。

检测依据/检测结果 请参见下页。



郑晴涛

日期

2025.04.08

郑晴涛
技术经理

No. R411771824

广东省深圳市宝安区新安街道兴东社区华测检测大楼

检测报告

报告编号 A2250205377101044C

第2页 共4页

检测依据

测试项目	测试方法	测试仪器
氟(F)	EN 14582:2016	IC
氯(Cl)	EN 14582:2016	IC
溴(Br)	EN 14582:2016	IC
碘(I)	EN 14582:2016	IC

检测结果

测试项目	结果	方法检出限
	044	
氟(F)	N.D.	10 mg/kg
氯(Cl)	N.D.	10 mg/kg
溴(Br)	N.D.	10 mg/kg
碘(I)	N.D.	10 mg/kg

样品/部位描述

序号	CTI 样品 ID	描述
1	044	白色膏体

备注: -根据客户声明,本报告“样品信息”中的多信息原因可能包含(但不限于):供给不同客户、销往不同的国家或地区、曾用名或多种物质的混合物等情况。

-N.D. = 未检出 (小于方法检出限)

-mg/kg = ppm = 百万分之一

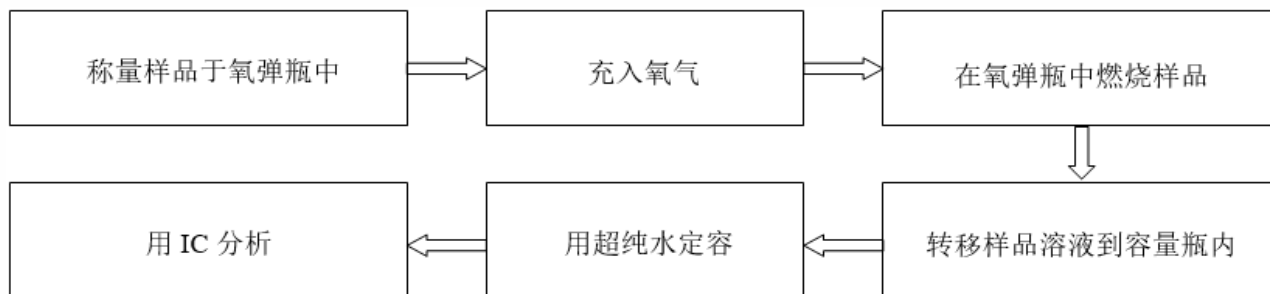
注释: 本报告中的数据结果供科研、教学、企业内部质量控制、企业产品研发等目的用。

检测报告

报告编号 A2250205377101044C

第3页 共4页

检测流程



检测报告

报告编号 A2250205377101044C

第4页 共 4 页

样品图片



声明:

1. 检测报告无批准人签字、“专用章”及报告骑缝章无效;
2. 报告抬头公司名称及地址、样品及样品信息由申请者提供, 申请者应对其真实性负责, CTI 未核实其真实性;
3. 本报告检测结果仅对受测样品负责;
4. 除非另有说明, 报告参照 ILAC-G8:09/2019 / CNAS-GL015:2022 使用简单接受 (w=0) 二元判定规则进行符合性判定;
5. 未经 CTI 书面同意, 不得部分复制本报告。

*** 报告结束 ***

