

# 检测报告



报告编号 A2230525718101002C

第 1 页 共 4 页

报告抬头公司名称 深圳伊帕思新材料科技有限公司

地 址 深圳市光明新区公明街道合水口社区第七工业区星皇科技园3楼A区

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 履铜板白料EPS-820WHI3

样品接收日期 2023. 10. 12

样品检测日期 2023. 10. 12-2023. 10. 16

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 请参见下页。

检测结果 请参见下页。



郑晴涛

郑晴涛

技术经理

华测检测认证集团股份有限公司

日期 2023.10.16

No. R294341608

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 A2230525718101002C

第 2 页 共 4 页

**检测依据**

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

**检测结果**

测试项目	结果	方法检出限
	002	
氟(F)	346 mg/kg	10 mg/kg
氯(Cl)	89 mg/kg	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	002	有铜色金属箔的板

**备注:** -N.D. = 未检出 (小于方法检出限)

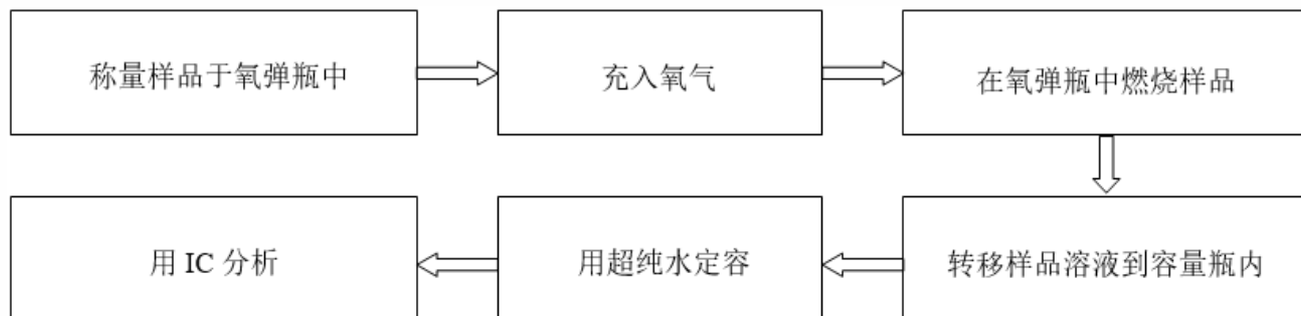
-mg/kg = ppm = 百万分之一

# 检测报告

报告编号 A2230525718101002C

第 3 页 共 4 页

## 检测流程



# 检测报告

报告编号 A2230525718101002C

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. 未经CTI书面同意, 不得部分复制本报告。

\*\*\* 报告结束 \*\*\*

报告编号: A2230525718101002C

## 附录

### 客户参考信息

适用于：EPS-820WHI3

### 声明：

1. 附录内容由申请者提供，申请者应对其真实性负责，CTI未核实其真实性。
2. 附录内容为A2230525718101002C报告的补充。