



报告编号 A2240337936101002C

第 1 页 共 3 页

报告抬头公司 盐城维信电子有限公司

地址 盐城市盐都区盐渎路 999 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 盐城厂区废覆铜板边角料 (SMT) -
10000kg(2024.05.01~2024.05.30)

样品接收日期 2024.06.11

样品检测日期 2024.06.11-2024.06.20

检测要求

序号	测试项目
1	元素分析

检测结果：请参见后续页面。

批准 黎华才

日期 2024.06.20



No. R26576CF4B
广东省深圳市宝安区 70 区鸿威工业园

检测报告

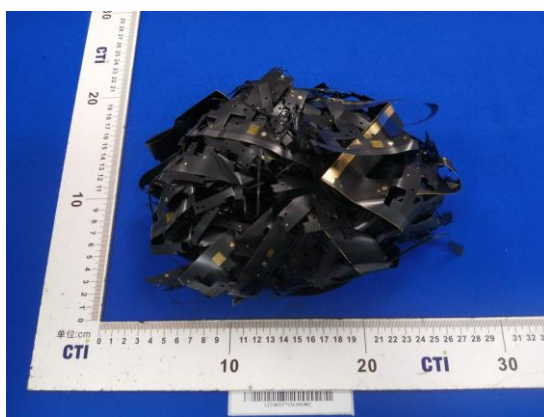
报告编号 A2240337936101002C

第 2 页 共 3 页

测试样品

样品编号	样品名称
A2240337936101002	盐城厂区废覆铜板边角料(SMT) - 10000kg(2024.05.01~2024.05.30)

样品图片



A2240337936101002



检测报告

报告编号 A2240337936101002C

第 3 页 共 3 页

测试项目：元素分析

1. 测试设备

设备名称	型号
电感耦合等离子体发射光谱仪(ICP-OES)	Agilent 5100

2. 测试标准：EPA 6010D-2018

3. 测试结果

检测项目	含量(%)
铜(Cu)	58.98

检测项目	含量(mg/kg)
金(Au)	113

备注：

- 1.mg/kg = ppm =百万分之一。
- 2.样品为非均质材料，结果为平行样的均值。
- 3.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。

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.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 ***

