

检测报告



报告编号 A2230616208101005C

第 1 页 共 4 页

报告抬头公司名称 江阴六环合金线有限公司

地 址 江阴市周庄镇龙云路23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 硬态镀锡铜包钢线

样品接收日期 2023. 11. 23

样品检测日期 2023. 11. 23-2023. 12. 02

检测要求 根据客户要求，对所提交样品中的六溴环十二烷(HBCDD)进行测试。

检测依据 请参见下页。

检测结果 请参见下页。



陈凯敏

陈凯敏
实验室经理

上海华测国际检测技术有限公司

日 期 2023.12.02

No. R188381014

上海市闵行区万芳路1351号

检测报告

报告编号 A2230616208101005C

第 2 页 共 4 页

检测依据

测试项目	测试方法	测试仪器
六溴环十二烷 (HBCDD)	IEC 62321-9:2021	GC-MS

检测结果

测试项目	结果	方法检出限
	005	
六溴环十二烷 (HBCDD)	N. D.	20 mg/kg

样品/部位描述

序号	CTI样品ID	描述
1	005	有银色镀层的金属丝

备注: -N.D. = 未检出 (小于方法检出限)

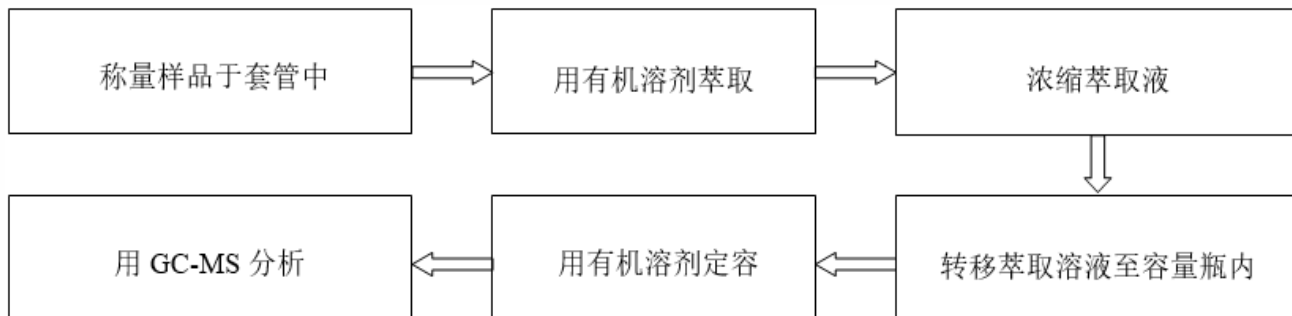
-mg/kg = ppm = 百万分之一

检测报告

报告编号 A2230616208101005C

第 3 页 共 4 页

检测流程

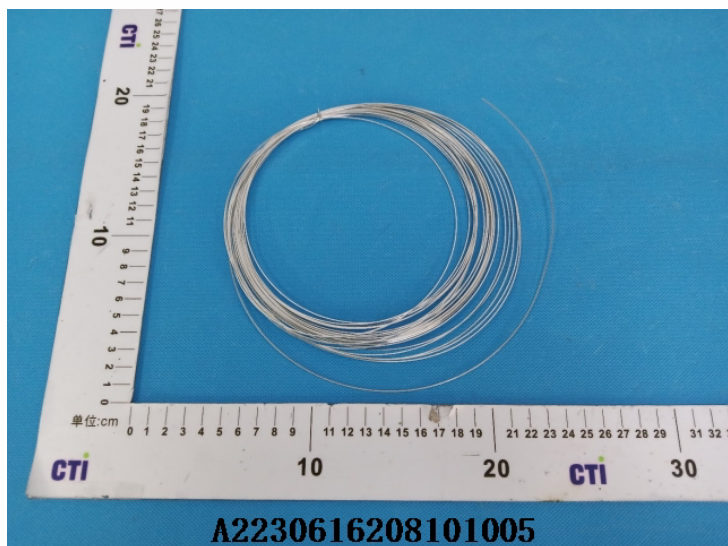


检测报告

报告编号 A2230616208101005C

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 ***