



检测报告

报告编码: KZ20250301-Cu-002

第 2 页 共 2 页

检测结果:

序号	元素	结果 (%)	C63000 判定标准(%)	单项判定
1	铁 Fe	3.871	2.000~4.000	符合
2	硅 Si	0.073	≤0.250	符合
3	铅 Pb	0.038	无要求	符合
4	锰 Mn	0.264	≤1.500	符合
5	镍 Ni	4.064	4.000~5.500	符合
6	锡 Sn	0.021	无要求	符合
7	磷 P	0.011	无要求	符合
8	铝 Al	10.553	9.000~11.000	符合
9	锌 Zn	0.003	≤0.300	符合
10	铜 Cu	80.695	77.250~85.000	符合
11	钛 Ti	0.001	≤0.200	符合

检测结论: 共检 11 项, 根据 ASTM B150/B150M-2012 (R2017)
送检材料符合铜合金牌号: CDA630 (C63000)。

编制: 宪杰

审核: 孔君

签发: 何广锡



声明: 1、本结果仅对来样负责。

2、若对检测结果有异议, 请于 1 个工作日内提出, 逾期不再受理复测申请。

3、对于送检样品, 固体类样品保留期限为 3 天, 液体类样品保留期限为 1 天。

本报告无 KZ 报告章无效。本报告不得修改、增加或删除。未经 KZ 书面同意, 不得部分复制本报告, 亦不可作为宣传品使用。

*****报告结束*****





科准检测
KE ZHUN TESTING

检测报告

报告编码: KZ20250301-Cu-002

第 1 页 共 2 页

委托单位: 东莞市亿万金属材料有限公司

客户地址: /

样品信息: CDA630 样品

样品规格: /

样品材质: /



以上检测样品信息是由申请者所提供及确认

样品接收日期: 2025-03-01

报告日期: 2025-03-01

检测标准: YS/T 482-2022 铜及铜合金多元素含量的测定火花放电原子发射光谱法(常规法)

检测要求:

测试顺序	测试项目
1	成分分析

样品图片:

