

检测报告



报告编号 A224028808210101C

第 1 页 共 3 页

报告抬头公司 龙泉市万嘉铝业型材有限公司

地址 浙江省丽水龙泉大沙工业区一路 17 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 铝六角棒
型号 WJ-34#
材质 6063
样品接收日期 2024.05.21
样品检测日期 2024.05.21-2024.06.05

检测要求

序号	测试项目
1	成分分析

检测结果：请参见后续页面。

批 准 黎 华 才

日 期 2024.06.17



No. R96432538A

广东省深圳市宝安区 70 区鸿威工业园

检测报告

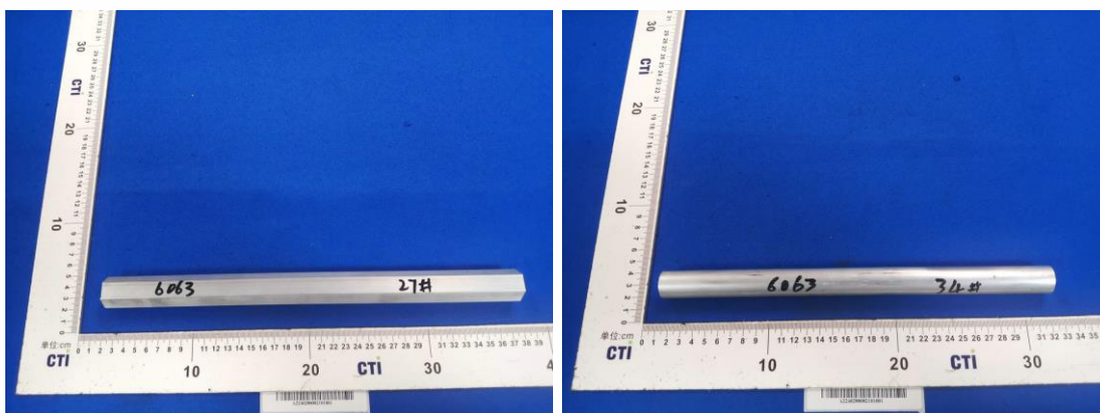
报告编号 A224028808210101C

第 2 页 共 3 页

测试样品

样品编号	样品名称	样品型号	材质
A2240288082101001	铝六角棒	WJ-34#	6063

样品图片



A2240288082101001



检测报告

报告编号 A224028808210101C

第 3 页 共 3 页

测试项目：成分分析

1. 测试设备

设备名称	型号
火花直读光谱仪(Spark-OES)	SPECTROMAXx

2. 测试标准：GB/T 7999-2015

3. 测试结果

检测项目	GB/T 3190-2020 6063 化学成分要求(%)	含量(%)	判定
锰(Mn)	≤0.10	0.0017	符合
镁(Mg)	0.45~0.9	0.590	符合
铜(Cu)	≤0.10	0.0032	符合
锌(Zn)	≤0.10	0.0041	符合
硅(Si)	0.20~0.6	0.405	符合
铁(Fe)	≤0.35	0.122	符合
镍(Ni)	---	0.0050	/
铬(Cr)	≤0.10	0.0005	符合
钛(Ti)	≤0.10	0.0045	符合
铝(Al)	余量	余量	/

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 ***

