

## 检测报告



报告编号 A224028823210100101C

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	铝圆棒
型号	WJ-1493#
材质	6005
样品接收日期	2024.05.21
样品检测日期	2024.05.21-2024.05.27

## 检测要求

序号	测试项目
1	牌号化学成分鉴定

检测结果：请参见后续页面。

批 准

黎华才

日 期 2024.05.27

黎华才  
授权签字人

华测检测认证集团股份有限公司

No. R2BC79F844

广东省深圳市宝安区 70 区鸿威工业园

## 检测报告

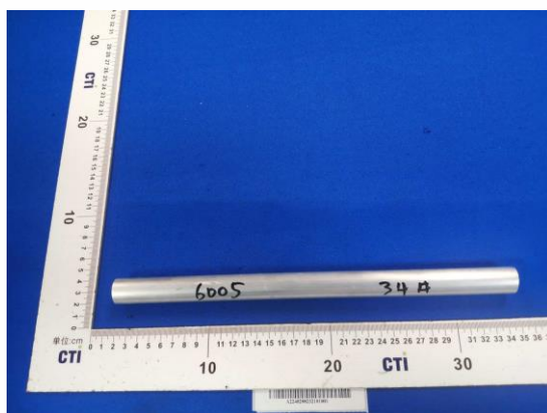
报告编号 A224028823210100101C

第 2 页 共 3 页

### 测试样品

样品编号	样品名称	样品型号	材质
A2240288232101001	铝圆棒	WJ-1493#	6005

### 样品图片



A2240288232101001



# 检测报告

报告编号 A224028823210100101C

第 3 页 共 3 页

测试项目：牌号化学成分鉴定

## 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 6005 化学成分要求(%)	含量(%)	判定
锰(Mn)	≤0.10	0.0069	符合
镁(Mg)	0.40~0.6	0.470	符合
铜(Cu)	≤0.10	0.0432	符合
锌(Zn)	≤0.10	0.0042	符合
硅(Si)	0.6~0.9	0.615	符合
铁(Fe)	≤0.35	0.111	符合
铬(Cr)	≤0.10	0.0017	符合
钛(Ti)	≤0.10	0.0227	符合
单个杂质	≤0.05	<0.05	符合
杂质总和	≤0.15	<0.15	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 \*\*\*

