



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L7027

检测报告

检验类别：委托检测

编号：0620241200532

日期：2024年12月17日

页码：1/2

委托单位：济南朝阳铝业有限公司

单位地址：山东省济南市平阴县榆山街道榆山科技孵化园 C2 厂房

样品名称：铝板

样品数量：1

其他信息：/

状态：/

规格型号：/

牌号：3003

以上信息及样品由委托单位提供并确认，本机构不承担证实客户提供信息真实性、准确性和/或完整性的责任。

送样日期：2024年12月12日

检测日期：2024年12月12日-2024年12月16日

检测结果：请见下页。

本报告经以下授权批准：

化学领域批准人 朱冬霞

上海有色金属工业技术监测中心有限公司/中国有色金属工业华东产品质量监督检验中心

地址：上海市嘉定区安虹路 299 号 17 号楼东门 邮编：201804

电话：021-66160255 021-56661241 传真：021-56665172 电子信箱：office@shysjc.cn 网址：www.sys.ac.cn



标注*的项目不在本机构 CMA 和 CNAS 资质范围内，结果仅供客户内部参考；未盖资质章的检测报告的结果仅供内部参考，不具有对社会的证明作用；

本报告无“检验检测专用章”无效；本报告无批准人签章无效；本报告涂改、部分复制无效；本报告结果仅对来样负责；编号中含有 R 或 F 的报告为修改报告，

代替原编号报告，自本报告发出之日起，原编号报告作废。



国合通测

1、测试项目：化学成分分析

测试方法：Cr、Cu、Fe、Mg、Mn、Si、Ti、Zn：ASTM E1251-17a

技术要求：ASTM B209-14

样品编号	样品原编号	Si(w%)	Fe(w%)	Cu(w%)	Mn(w%)	Mg(w%)
06202412005320 01	/	0.10	0.45	0.067	1.24	0.006
技术要求	/	≤0.60	≤0.7	0.05~0.20	1.0~1.5	/
单项判定	/	符合	符合	符合	符合	/
样品编号	样品原编号	Cr(w%)	Ti(w%)	Zn(w%)	Al(w%)	/
06202412005320 01	/	<0.005	0.027	0.014	余量	/
技术要求	/	/	/	≤0.10	余量	/
单项判定	/	/	/	符合	/	/
备注	/					

报告结束