

铝板ROHS检测 REACH检测卤素测试报告办理

产品名称	铝板ROHS检测 REACH检测卤素测试报告办理
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

铝板ROHS检测 REACH检测卤素测试报告办理

铝型材检测，铝合金检测项目(部分)：化学成分、机械性能、硬度、室温拉伸、挤压件截面轮廓尺寸、ROHS、REACH、SDS、壁厚、表层涂层测试、涂层厚度、压痕硬度、封孔质量、耐磨测试、盐雾测试、附着性测试、耐溶剂腐蚀测试、门窗三性、质检报告办理、表面检测，金相检测、晶粒度检测、光谱检测、失效分析、盐雾老化测试等。铝型材检测范围(部分)：工业铝型材、挤压铝型材、门窗铝型材、框架铝型材、幕墙铝型材、灯箱铝型材、建筑铝型材、隔热型材、氟碳型材、电泳型材、粉末喷涂型材、铝合金、铝合金门窗，断桥铝型材，铝型材工作台，铝型材楼梯、铝型材围栏，铝型材移动框架，铝型材组装式车间防护罩，异性铝型材，隔热幕墙铝型材，非标挤压铝型材，散热器铝型材，三角铝型材等。

铝型材检测项目标准：

序号：检测标准：检测对象：检测项目

1、变形铝、镁及其合金加工制品拉伸试验用试样及方法：GB/T16865-2013：铝型材：力学性能。2、变形铝、镁及其合金加工制品拉伸试验用试样及方法：GB/T 16865-2013：铝型材：抗拉强度。

3、变形铝、镁及其合金加工制品拉伸试验用试样及方法：GB/T 16865-2013 6.9.3：铝型材：断后伸长率。4、铝及铝合金化学分析方法 第5部分：硅含量的测定：GB/T 20975.5-2008：铝型材：硅Si。5、变形铝、镁及其合金加工制品拉伸试验用试样及方法：GB/T 16865-2013：铝型材：规定非比例延伸强度。6、铝及铝合金化学分析方法 第4部分：铁含量的测定 邻二氮杂菲分光光度法：

GB/T 20975.4-2008 : 铝型材 : 铁Fe。7、铝及铝合金化学分析方法 第3部分 : 铜含量的测定 : GB/T 20975.3-2008 : 铝型材 : 铜Cu。8、铝及铝合金化学分析方法 第8部分 : 锌含量的测定 : GB/T 20975.8-2020 : 铝型材 : 锌Zn。9、铝及铝合金化学分析方法 第7部分 : 锰含量的测定
高碘酸钾分光光度法 : GB/T 20975.7-2008 : 铝型材 : 锰Mn。10、铝及铝合金化学分析方法 第16部分 : 镁含量的测定 : GB/T 20975.16-2008 : 铝型材 : 镁Mg。