

6061铝型材检测 惠州铝合金产品检测

产品名称	6061铝型材检测 惠州铝合金产品检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

6061铝型材检测 惠州铝合金产品检测

金属材料检测，如铜板钢、各种不锈钢，不锈铁，高速钢、有色金属材料、机械零件、未知成比例检测：单项C碳MN锰 CR铬 W钨 MO钼 V钒 P铁含量测定，及材料中的一些微量元素镍，硫元素均可测定出来。检测范围包括:镁合金、铜合金、奥氏铁、马氏铁、铝合金、304、201不锈钢未知成份判定、430不锈钢、316不锈钢成分鉴定、碳检测、SKD 61钢材鉴定、P20钢材、Q235不锈钢、SKD-9钢材，SKD 1钢材，铜合金，合金钢，不锈铁....等金属材料全部可以进行检测分析。

铝合金门窗检测项目：1、外观质量：主要通过看检测门窗外观是否完整，有没有损坏，2、尺寸偏差：检查门窗尺寸是否有偏差，有无尺寸不协调，尺寸与设计时候有无偏差。3、玻璃与槽口的贴合：检查玻璃和槽口是否按照规定的贴合配合，4、抗风压性能：检查铝合金门窗抗风压能力，一般抗风压性能要到3级以上，5、检测水密性：检查门窗的是否透水，6、检测气密性：检测门窗是否能够透过空气等气体，7、启闭力：看门窗开启，关闭能否正常进行。8、反复启闭性能型式检验：门窗在使用的过程中都是需要反复开合的，所以需要反复启闭检测。铝合金门窗检测注意事项：(1)气密性：从节能和防尘方面考虑，确定门窗的夺气渗透性能，既门窗的气密性：(2)水密性：需要根据工程所在地气象部门多年统计的风雨交加的不利情况，确定门窗的雨水渗漏性能，使门窗不渗透水，(3)抗风压性能：需要计算出工程所在地的风荷载标准值，然后确定门窗的抗风压性能，工程所在地的门窗风荷载标准值可参考JGJ102—96《玻璃幕墙工程技术规范》进行计算。总结：铝合金门窗检测项目中重要的就是：抗风压性能、气密性、水密性等，在检查的过程中，需要严格按照规定的标准执行，没有达标的如果使用会很危险。