

扬州市6063铝板成分检测 铝型材测试

产品名称	扬州市6063铝板成分检测 铝型材测试
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

产品详情

铝合金门窗标准有哪些

在如今的门窗材料中，铝合金是很常见的装修材料之一。铝合金门窗就是指采用铝合金挤压型材为框、梃、扇料制作的门窗称为铝合金门窗，是一种比较好的门窗材料，很受人们喜欢。

那么铝合金门窗的质量标准是什么呢?下面我们就一起从下文中了解一下吧。

一看用料的铝合金门窗所用的铝型材，厚度、强度和氧化膜等，应符合有关的标准规定，铝合金窗主要受力杆件壁厚应在1.4毫米以上，铝合金门主要受力杆件壁厚应在2.0毫米以上，抗拉强度达到每平方米毫米157牛顿，屈服强度要达到每平方米毫米108牛顿，氧化膜厚度应达到10微米。如果达不到以上标准，就是劣质铝合金门窗，不可使用。

铝合金门窗的质量标准有哪些 二看的铝合金门窗，精细，安装讲究，密封性能好，开关自如。

检测项目：

尺寸、装配质量、外观、构造、性能(启闭性能、抗撞击性、抗垂直荷载、抗静电扭曲)等。

检测标准：

02J603-1 铝合金门窗(原合订本JH(九)、94SJ714)

07CJ12 节能铝合金门窗-蓝光系列

DB50/ 438-2012 节能铝合金门窗

DBJT 73-38-1991 铝合金门窗

GB/T 8478-2008 铝合金门窗

JG/T 173-2005 集成型铝合金门窗

JG/T 496-2016 铝合金门窗型材粉末静电喷涂涂层技术条件

JGJ 214-2010 铝合金门窗工程技术规范

QB/T 3889-1999 铝合金门窗拉手

QB/T 3892-1999 推拉铝合金门窗用滑轮

QB/T 5338-2018 铝合金门窗锁