

汕头铝合金建筑隔热型材检测 硬度检测

产品名称	汕头铝合金建筑隔热型材检测 硬度检测
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

铝合金建筑型材	壁厚	每批由同一牌号、状态、规格、同一表面处理方法的材料组成，批重不限。每组10个试样，铝型材应分别在十根型材切取，每个试样长度200mm。	送检时提供试样的生产厂家出厂检验单及合格证。	铝合金建
	韦氏硬度			
	涂层厚度			
	力学性能			
铝合金建筑隔热型材	横向拉伸	同一规格、同一生产工艺的一个交货批为检验批。100 ± 1 mm长样品各10个。	送检时提供试样的生产厂家、产品标准及注明A类、B类等。	铝合金建 分：隔热 GB 5237.

铝合金型材硬度是铝合金力学性能的一项重要指标,一般用韦氏硬度计检测。

标准GB5237 - 2004规定6063铝合金型材硬度应大于8HW，6061铝合金型材硬度应大于10HW。中国有色金属标准YB/T420 - 2000规定了铝合金型材韦氏硬度检测方法。

用于铝合金型材检测的韦氏硬度计是一种小型便携式仪器，用于快速方便地测量铝合金型材、管材、板材的硬度。特别适用于在生产现场、销售现场或施工现场对铝合金型材产品进行快速非破坏性的硬度检查。本仪器已通过技术监督部门的性能试验，获得计量器具制造许可证。

韦氏硬度计是中国有色金属行业标准YS/T420 - 2000认可的两种仪器之一，该仪器已应用于国内大多数铝合金型材厂和许多门窗幕墙企业、铝合金型材使用单位及工程质检技术监督部门。

用途

1. 确定铝合金型材有无热处理，检查热处理效果，判定铝合金型材力学性能是否合格。
2. 确定铝合金型材是否为不适当的合金加工而成，判定铝合金型材合金成分是否合格。
3. 测量不便送到实验室的过长、过重工件或装配件。
4. 用于铝合金型材生产检验、验收检验和质量监督检验。

主要特点

1. 体积小，重量轻，可单手操作，便于携带。
2. 能测量多种铝合金型材外形。
3. 操作简单，操作技能对读数无影响。
4. 读数方便，可方便地换算成其它硬度值。