

珠海铝合金拉伸性能测试 铝合金硬度检测

产品名称	珠海铝合金拉伸性能测试 铝合金硬度检测
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

铝合金检测，6061、6063、6062、6005、6009、6010、6066、6023铝合金成分检测，铝合金元素检测，铝合金含量检测，铝合金号检测，铝合金化学成分分析，铝合金主要成分分析，铝合金材质鉴定，铝合金材料检测，铝合金性能检测，铝合金材质判定，铝合金质量检测，铝合金材料鉴别分析等。

铝合金号化学成分：硅Si、铁Fe、铜Cu、Mn、镁Mg、铬C、锌Zn、Ti。Delta合金分析仪专门用于现场，无损，快速，准确分析检测合金元素和合金号的识别。

· 合金材料鉴别 (PMI) · 废旧金属分析 · 质量保证与质量控制 (QA/QC) 铝材：铝和铝合金经加工成一定形状的材料统称铝材，包括板材、带材、箔材、管材、棒材、线材、型材等。铝合金检测标准：GB/T16474-2011

金属材料做拉伸的目的：

金属力学性能试验方法是检测和评定冶金产品质量的重要手段之一，其中拉伸试验是应用zui广泛的力学性能试验方法。拉伸试验是在应力状态为单轴，温度恒定，以及应变速率在0.001~0.01的条件下进行的。它具有简单易行，试样便于制备等特点。通过拉伸试验可以得到材料的基本力学性能指标