

铝合金窗性能检测，螺丝缺陷检测

产品名称	铝合金窗性能检测，螺丝缺陷检测
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

产品详情

铝合金窗性能检测，螺丝缺陷检测

铝锭密度计、铝锭比重计、铝锭密度检测仪、铝锭密度测量仪、铝锭密度测试仪、铝锭密度测试仪采用阿基米德原理浮力法，以铝锭样品在空气中的质量及其浸没于水中时排开水的体积，进行铝锭密度测定。铝锭跟焊锡、锡块、铝块、黄铜、银块、锌块、元宝、硬质合金、铝合金同属于金属固体材料。铝锭密度仪不仅能够用于金属固体材料密度，还能够用于非金属固体材料密度测量。常用于橡胶、塑料、陶瓷、电线电缆、纳米材料、碳纤维、塑料颗粒、色母粒、耐火材料、阻燃材料等非金属材料的密度（比重）测量。

铝锭密度计算公式

铝锭密度计算公式原型为 $\rho = m_1/v$ ；在浮力法固体密度计中引申为 $\rho = m_1 \text{ 水} / (m_1 - m_2)$ ，其中 m_1 为铝锭在空气中称量台上的重量， m_2 为铝锭浸没于水中时的浮重， $\rho_{\text{水}}$ 则为水的密度，常规默认为 1.000 g/cm^3 ，当温度变化较大时，可适当调整水的密度值，使测量值更加准确。