

# 大量程陶瓷比重检测仪采购，认准易仕特仪器

产品名称	大量程陶瓷比重检测仪采购，认准易仕特仪器
公司名称	厦门易仕特仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	厦门市湖里区乌石浦二里19号302室
联系电话	15080313675 18050021727

## 产品详情

### 大量程陶瓷比重检测仪采购，认准易仕特仪器

大量程陶瓷比重检测仪（固体密度计）是依据阿基米得浮力法的原理，可以快速读取陶瓷体密度、视密度、湿密度、视孔隙度、吸水率等特性值。【更多固体密度计详情欢迎致电厦门易仕特仪器有限公司黄工：17750585159】

其他测量对象：

大量程陶瓷比重检测仪（固体密度计）还可以测量橡胶、塑胶塑料、高分子、复合材料、化学制品、电线电缆、电工电器、电子材料、建筑材料、包装材料、环保材料、体育器材、玻璃制品、合金金属、机械零件、汽车零部件、煅造业、五金回收、精密陶瓷、防火材料、磁性材料、宝石、鞋材、轮胎等产品的密度与体积。

大量程陶瓷比重检测仪的特点：

适用于测定陶瓷或类似材料密度,直接读数,省去称重和计算,使用简单,操作方便

应用于：精密陶瓷工业、新材料研究单位等

根据GB/T2413、1966、2834、ASTM C20/C134/C373/C329、EN-725可适用于煮沸法、封蜡法、真空饱和法量测,依据阿基米得浮力法的原理,快速读取量测数值。

大量程陶瓷比重检测仪规格参数：

型号：ST-600C

秤重范围：0.01g~600g

比重精度：0.001 g/cm<sup>3</sup>

测量时间：约10秒

设定：温度补偿设定、溶液补偿设定、体比重封蜡法密度设定

标准接口：RS-232

**大量程陶瓷比重检测仪功能：**

**功能1：**  
陶瓷密度计针对有孔隙吸水性的陶瓷产品,可直接读取体比重(媒介法)、体比重(封蜡法)、视密度、湿密度、视孔隙度、吸水率。

**功能2：**氧化铝密度计针对不吸水的陶瓷产品也可直接读取产品的视密度。

**大量程陶瓷比重检测仪测试步骤：**

步骤一:放样品于测量台上 W1

步骤二:防水处理后,放样品于测量台上W2

步骤三:防水处理后,将样本放入水中W3

**吸水样品测量步骤：**

1. 将样品放入测量台，测空气中重量，按M键记忆。
2. 将样品饱和后放入测量台，测空气中重量，按M键记忆。
3. 将样品饱和后放入水中，测水中重量，按M键记忆，直接显示密度值。

**不吸水样品测量步骤：**

1. 将样品放入测量台，测空气中重量，按M键记忆。
2. 将样品完全浸入水中，测水中重量，按M键记忆，直接显示密度值。

陶瓷密度计,陶瓷比重计,陶瓷密度测试仪,陶瓷密度仪可温度补偿设定、溶液补偿设定,更人性化的操作、更符合现场作业需求。[全自动温度补偿功能]，采用一体成型大水槽设计，可测比较大的块状物体密度。