

氧化锆陶瓷密度仪生产厂家/批发商

产品名称	氧化锆陶瓷密度仪生产厂家/批发商
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

氧化锆陶瓷密度仪生产厂家，氧化锆陶瓷密度仪批发商

密度的分类

表观密度：多孔固体（颗粒或粉末）材料质量与其表现体积（包括“孔隙”的体积）之比值。

实际密度：多孔固体材料与其体积（不包括孔隙的体积）之

比值。**堆积密度**：

在特定条件下，在既定容积的容器内，疏松状（小块、颗粒、纤维）材料质量与所占体积之比值。特定条件是指自然堆积、振动或敲击或施加一定压力的堆积等。

标准密度：

在规范规定的标准条件下的物质密度。比如，在温度为273.15K(0)、压强101325Pa(1atm)下的气体标准密度；温度20、压强(1atm)下的液体标准密度。

参考密度：在规定的参考状态（温度和压强）下的物质密度。**相对密度**：

在特定条件下，物质密度 ρ_1 与参考物质密度 ρ_2 之比值。定义式为： $d = \rho_1 / \rho_2$ 。

氧化锆陶瓷密度仪简介：

氧化锆陶瓷密度仪（固体密度计）是一款测量密度，孔隙率，体积的精密仪器，易仕特是国内高精度氧化锆陶瓷密度仪、密度测试仪等系列密度测量仪器的专业供应商【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】。

技术参数：

型号：ST-300C

量程：0.005g~ 300g

精密度：0.001 g/cm³

测量时间：约10秒

测量功能：视密度 体积密度

设定功能：温度补偿设定和溶液补偿设定

功能：

1. 针对吸水性的陶瓷产品，可直接读取体密度、湿密度、视密度、吸水率、视孔隙率、开孔体积、封孔体积、总孔隙率。

2. 封蜡法可直接读取体密度

3. 针对不吸水的陶瓷产品，可直接读取产品的密度和体积

4. 采用大水槽设计，降低吊栏线的浮力所造成的误差。

氧化锆陶瓷密度仪（固体密度计）具有操作简便、测量结果准确、密度精度高等优点，而且属于LED数显直读型，无需任何人工计算，即可读取测量结果，高效便捷。本款密度测试仪因其强大的功能和众多的优点而在陶瓷行业备受好评。欢迎致电黄工17750585159了解更多易仕特的优秀产品。