

精细陶瓷密度计，固体密度计优质供应商易仕特

产品名称	精细陶瓷密度计，固体密度计优质供应商易仕特
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

精细陶瓷密度计，固体密度计优质供应商易仕特

精密陶瓷简介：

精密陶瓷是当前世界上发展极迅速的一种高技术材料。这类陶瓷的主要成分为碳化硅、氮化硅、氧化锆、氧化铍、氮化硼、氧化钛等。其性能优良、种类日趋多样。既具有耐腐蚀性、不锈性、高强度和高耐热性,又具有压电性、半导体性、导电性和透光性,用它们可制造电阻、电容器、压电体、整流罩、换热器、过滤器、模具、泵和阀门零件、喷嘴、人造骨骼和牙齿、引擎、燃料箱、蓄电池及保护涂层。其用途远远超过了传统陶瓷

精密陶瓷密度计：

精密陶瓷密度计（固体密度计）可以测量精密陶瓷的吸水率、孔隙率、开孔体积、封孔体积、总孔隙率等。因其功能齐全，操作简单，反应快速，高效便捷等、优点而在陶瓷行业大受欢迎。【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

功能特点：

1. 镀金陶瓷电容传感器；
2. 电子天平配合密度的测试装置，可实现液体、固体的密度测试；
3. 可配合恒温水槽作业、测量所需温度的液体比重；
4. 密度直读，减取烦琐的计算；
5. 标准的RS232数据输出功能，可轻易的连接PC和打印机；
6. 全自动零点跟踪、蜂鸣器报警、超载报警功能；
7. 外形尺寸，270*270*270；
8. 重量:6.5KG；
9. 一体成型水槽尺寸,165*115*85；
10. 蓝色背光液晶显示；

精密陶瓷密度计（固体密度计）采用一体注塑成型测量架，一体注塑成型透明水槽，组装方便，耐磨耐摔，防腐蚀，可清楚观察样品在介质中情况。该密度计适用于主要应用在精密陶瓷工业和新材料研究单位，精密陶瓷密度计不仅可测得各种陶瓷产品的密度值，还可检测出其吸水率、孔隙率、开孔体积、封孔体积、总孔隙率等。