

固体、液体、粉末颗粒密度测试仪

产品名称	固体、液体、粉末颗粒密度测试仪
公司名称	宁波海曙瑞柯仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	海曙区灵桥路699号3-2室
联系电话	086-057427976112/27975197/27976124 13806673976

产品详情

ft-604固液体密度测试仪

ft-604固液体比重计/密度仪

广泛用于：橡胶、塑胶、电线电缆、轮胎、玻璃制品、硬质合金、化工溶液、现化能源、石油燃料、精细化工、化学试剂、化学研究实验室、新材料研究实验室。适应于品质管理、配方调制、成本控制、密度研究等领域的密度测量。采用阿基米德原理，依据：astm d792、astm d297、gb/t1033、gb/t2951、gb/t3850、gb/t533、hg4-1468、jis k6268、iso 2781、iso 1183、gb/t 611、gb/t11540、gb/t12206、gb/t5518...等标准规范。ft-604固液体比重计/密度仪

固液体两用密度计，固体配备专业的测量配件，高透明一体注塑成型水槽耐磨耐摔，防腐蚀。液体配备不锈钢测量架，标准测量砝码，设计更人性化。具有测量精准、操作简单、稳定耐用等特点。配置专用防风防尘罩，组合方便、坚固耐用；含rs-232c通信接口，方便连接pc与打印机，可选购打印机打印测量数据。测量一般固体和橡胶颗粒密度外，同时还可以测量粉末及液体密度，功能齐全，应用领域十分广泛。详细技术参数：1. 密度解析：0.001 g/cm³ 2. 最大称重：300g/600g(选购)

3. 最小称重：0.005g 4. 测量范围：0.001—99.999g/cm³ 固体测量：

1. 无需人工计算，测试更有效率，适合生产现场和实验室连续多次测试
2. 塑料颗粒、薄膜、浮体、发泡体、硫化后橡胶、密封圈、碳酸钙粉末...等类似产品皆能快速测量
3. 全自动零点跟踪、蜂鸣器报警、超载报警功能
4. 具有实际水温补偿功能，可适应测试环境变化
5. 使用水作介质，也可使用其它液体介质

固体测量步骤：将产品放入测量台，测空气中重量，按enter键记忆。

将产品放入水中测水中重量，按enter键记忆，显示密度值。液体液体：

1. 操作一步到位，便于实现多次连续快速测试
2. 任何溶液皆可快速测量
3. 可测量常温至100 温度状态下的样品密度值
4. 取样方便，所测样品只需50cc
6. 可配合恒温水槽作业、测量所需温度的液体比重
7. 测量杯容易清洗，不受比重瓶口径小的限制，可重复使用。同时也可使用一次性测量杯
8. 挥发性液体、腐蚀性液体、粘稠性液体、强酸强碱性液体皆可快速测量（选购相关配件）

液体测量步骤： 将盛有样品的烧杯放于测量放置板上，扣除挂钩的重量。
用挂钩将标准砝码放入待测液体中并挂置于测量架上，即显示为密度值。

瑞柯仪器粉末和颗粒分析仪器制造商提供相关产品：

ft-604固液体比重计/密度仪；ft-600系列粉末颗粒真密度测定仪-比重瓶法；ft-610系列真密度分析仪--气体容积法)。