

# 固体密度计比重计电子比重天平鑫雄发MDJ-300A现货供应

产品名称	固体密度计比重计电子比重天平鑫雄发MDJ-300A现货供应
公司名称	厦门精凡科技有限公司
价格	1800.00/台
规格参数	品牌:鑫雄发 型号:MDJ-300A 产地:福建
公司地址	厦门市同安区瑶江里151号201室
联系电话	0592-7360878 13306018891

## 产品详情

密度是单位体积某种物质的质量，是表示物质在空间分布密集程度的物理量，是物质的一种特性，在国际单位制里，密度的单位是千克/立方米。在GCS制里，密度的单位是克/立方厘米。固体密度计比重计电子比重天平MDJ-300A采用原装进口的传感器以及处理器，德国HBM称重处理器精度高测试效果好，而英国ARM处理器则能够快速处理测量的数据。二者结合搭配密度软件，就可以瞬间显示样品的密度值。根据密度公式 $m = \rho V$ 或 $V = m / \rho$ ，可以计算出物体的质量和体积，特别是一些质量和体积不便直接测量的问题，如计算不规则形状物体的体积、纪念碑的质量等。

它的应用非常广泛，通常应用于各种于橡胶、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、粉末冶金、食品、农业.....等行业。

固体密度计比重计电子比重天平技术参数：

型号	MDJ-300A	MDJ-600A	MDJ-1200A	MDJ-300S	MDJ-600S
密度解析	0.001 g/cm <sup>3</sup>				
MAX称重	300g	600g	1200g	300g	
MIN称重	0.01			0.005g	

测试范围	0.001—99.999g/cm <sup>3</sup>
测量种类	任何固体形态之密度----密度 > 1 < 1橡胶、塑胶、陶瓷、金属、塑料颗粒、薄膜、浮体、粉末、发泡体、粘稠体、紧固件、管材、板材、木材、海绵、玻璃、金属、水泥、宝石、石墨、煤与岩石、陶瓷...等类似产品；涵盖吸水性、不吸水性所有固体物质领域。

固体密度计比重计电子比重天平的特点：

1. 直读任何固体物质的密度值、体积
2. PVC颗粒、EVA发泡体、粉末、薄膜等皆可快速测量
3. 操作简单，快速测试，只需10秒即可直接读出密度值
4. 全自动零点跟踪功能,适应环境能力强
5. 使用水作介质，还可依产品特性不同，使用其它液体介质
6. 具有实际高精度玉石翡翠—宝石密度测试仪水温温度补偿功能，避免水温不同造成测试结果的偏差
7. 一机两用，同时可当精密分析天平使用
8. 与电脑、打印机连接的RS-232接口
9. 采用一体成形大容量设计测量配件

固体密度计比重计电子比重天平测量步骤：1.先测量产品在空气中重量，按ENTER键记忆。2.再放入水中测水中重量，按ENTER键记忆，显示密度值。密度是物质的特性之一，每种物质都有一定的密度，不同物质的密度一般是不同。因此我们可以利用密度来鉴别物质。其办法是测定待测物质的密度，把测得的密度和密度表中各种物质的密度进行比较，就可以鉴别物体是什么物质做成的。