

日本主机快速型电子比重计 DH-300M/DH-600M

-----日本主机、测量快速、密度精度千分之一

主要针对：橡胶、塑胶、电线电缆、电工电器、体育器材、轮胎、玻璃制品、硬质合金、新材料研究实验室。

依据：ASTM D792、ASTM D297、GB/T1033、GB/T2951、GB/T3850、GB/T533、HG4-1468、JIS K6268、ISO 2781、ISO 1183…等标准规范。

采用日本原装进口主机、性能稳定、操作简单快捷、能瞬间读取密度值，适合品质管理与实验室密度的快速多次测试。

本机采用一体注塑成型测量平台，一体注塑成型透明水槽，防腐蚀、耐摔耐破；水中吊线采用 0.5cm 不锈钢材料，不弯不变形、与吊栏垂直不碰触水槽。

也适用于：金属制品、粉末冶金、精密陶瓷、耐火材料、磁性材料、合金材料、机械零部件、金属回收、矿物与岩石、水泥制造、珠宝产业…等领域。

◆ 详细技术参数：

1、型 号：DH-300M	DH-600M
2、密度解析：0.001 g/cm ³	0.001 g/cm ³
3、最大称重：300g	600g
4、最小称重：0.01g	0.01g
5、测量范围：0.001—99.999g/cm ³	0.001—99.999g/cm ³



◆ 主要特点功能：

- 快速自动读取密度，减少了人工换算的繁琐性
- 塑胶颗粒、发泡体、薄膜、碳酸钙粉末、硫化后橡胶、密封圈…等类似产品皆能快速测量
- 测量精准、操作简便、稳定耐用
- 全自动零点跟踪、适用环境变化调整功能
- 使用水作介质，也可使用其它液体介质
- 具有实际水温补偿功能，可适应测试环境变化
- 采用一体成型大容量测量配件，水槽防腐蚀、耐摔耐破
- 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 DE-40 打印机打印测量数据

◆ 标准附件：

- ①主机、②水槽、③测量台、④镊子、⑤温度计、⑥砝码、⑦防风防尘罩、⑧测颗粒配件一套、⑨测浮体配件一套、⑩电源变压器一个

◆ 测量步骤：

- ①将产品放入测量台，测空气中重量，按 ENTER 键记忆。
- ②将产品放入水中测水中重量，按 ENTER 键记忆，显示密度值。

◆ 技术规格与关联产品：

品牌	DahoMeter 达宏美拓			
型号	DH-300M	DH-400M	DH-500M	DH-600M
称重范围	0.01~300g	0.01~400g	0.01~500g	0.01~600g
密度精度	0.001 g/cm ³			
密度范围	0.001~99.999g/cm ³			
测量种类	任何固体形态之密度---橡胶制品、塑胶制品、金属制品、塑料颗粒、薄膜、浮体、粉末、密封圈、发泡体、粘稠体、紧固件、管材、板材、玻璃…等类型产品。			
测量原理	阿基米德原理			
测量时间	约 5 秒			
记忆方式	二个步骤记忆方式			
比重测量架	一体注塑成型专业比重测量架（尺寸：长 17.6 cm×宽 10.5 cm×高 11.1cm）			
测量水槽	一体注塑成型专业透明测量水槽（尺寸：长 16.9 cm×宽 9.8 cm×高 8.3cm）			
结果显示	密度			
参数设定	水温设定、测量介质密度设定			
校正方式	单键自动校正、自动检测之功能			
输出方式	RS-232C 标准通信接口、方便测试数据输出与打印			
标准附件	①主机、②水槽、③测量台、④镊子、⑤温度计、⑥砝码、⑦防风防尘罩、⑧测颗粒配件一套、⑨测浮体配件一套、⑩电源变压器一个			
选购附件	DE-40 打印机			
电源	AC~220V / 50HZ			