

# 日本大量程磁性材料密度计DH-3000M

产品名称	日本大量程磁性材料密度计DH-3000M
公司名称	深圳市达宏美拓密度测量仪器有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:达宏美拓 型号:DH-3000M 密度解析:0.001 g/cm <sup>3</sup>
公司地址	深圳市龙岗区横岗街道向前村向前路104号
联系电话	0755-84820994 18126397095

## 产品详情

测量理论：

磁性材料等行业是将金属、合金、或其氧化物、碳化物等粉末装入模具内，施以高压而成型，再进行烧结固化。或配合某些后处理以制造所需之特性产品。成形与烧结固化之间，由于存在很大的体积收缩，在密度不能达到一致的均匀性时，会产生不规则的收缩变形现象，故对于生产前半段需将整个胚体分解成多个测量体，来进行密度测量。

日本大量程磁性材料密度计dh-3000m采用日本原装进口主机，高精度、高稳定性，具有环境调节功能。能瞬间显示密度值，测试简便、快速、高效、专业。

日本大量程磁性材料密度计dh-3000m依据：astm d792、astm d297、gb/t1033、gb/t2951、gb/t3850、gb/t533、hg4-1468、jis k6268、iso 2781、iso 1183、gb/t4196、gb/t4123、gb/t5586、jb/t7780...等标准规范。

日本大量程磁性材料密度计dh-3000m适用于：磁性材料、锰锌铁氧体、镍锌铁氧体、钕铁硼、钕钴、钐、镝、永久磁铁、二次电池锂、锰、镍、钴、混合稀土金属材料、遇水瓦解、新材料研究实验室。依据：astm b11 mpif standard 42、jis z2505、等标准。

日本大量程磁性材料密度计dh-3000m主要针对：大体积产品密度测量、大重量产品密度测量。

简述：

- 1、日本主机、密度精度千分之一、性能卓越。
- 2、大量程、大容量。
- 3、测试简便、快速、高效、专业。

详细技术参数：

- 1、型 号：dh-3000m
- 2、密度解析：0.001 g/cm<sup>3</sup>
- 3、最大称重：3000g
- 4、最小称重：0.01g
- 5、测量范围：0.001—99.999g/cm<sup>3</sup>

主要特点功能：

适合大型体积与大重量产品的密度检测

快速显示密度值

密度>1、<1皆可测量

全自动零点跟踪功能

具有环境调整功能

具有实际水温补偿功能

使用水作介质，也可使用其它液体介质

铝合金测量配件，透明水槽，防腐蚀、耐摔耐破

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

通用固体标准测量步骤（采用硅油介质测量）：

将产品放入测量台，测空气中重量，按enter键记忆。

将产品放入矽油中测产品在矽油中重量，按enter键记忆，显示密度值。

吸水性产品测量步骤（多孔性物质产品）：

将产品放入测量台，测空气中重量，按enter键记忆。

将产品处水处理后，放入测量台测防水处理后空气中的重量，按enter键记忆。

将产品放入水中测防水处理后的水中重量，按enter键记忆，显示密度值。