

粉末冶金密度仪|金属粉末密度计|固体密度计

产品名称	粉末冶金密度仪 金属粉末密度计 固体密度计
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

粉末冶金密度仪|金属粉末密度计|固体密度计

粉末冶金定义：

粉末冶金是制取金属粉末或用金属粉末（或金属粉末与非金属粉末的混合物）作为原料，经过成形和烧结，制造金属材料、复合材料以及各种类型制品的工艺技术。密度是粉末冶金行业需要检测的特性之一，故粉末冶金密度仪（固体密度计）在粉末冶金行业盛行不衰。

粉末冶金密度仪：

目前市场上用来检测粉末冶金结构件体密度、有效孔隙率、湿密度、体积的测量仪器有很多，现主要给大家介绍一款很受欢迎的粉末冶金密度仪（固体密度计），可准确、快速、方便测出各种粉末冶金结构件的体密度与含油合金的有效孔隙率、湿密度、体积。

金属粉末密度计主要技术参数：

- 1、型号：ST-120P、ST-300P，ST-600P
- 2、称重范围：0.001g ~ 120g、0.005g ~ 300g、0.005g ~ 600g
- 3、比重精度：0.0001 g/cm³，0.001 g/cm³，0.001 g/cm³
- 4、测量时间：约10秒
- 5、测试种类：粉末冶金结构件、含油合金、含油轴承及各种固体、颗粒体、薄膜、浮体

金属粉末密度计功能及特点：

- 1、可直接读取粉末冶金结构件的体密度和含油合金的有效孔隙率、湿密度、体积；
- 2、可直接读取烧结含油轴承含油率、有效孔隙率；
- 3、可依据现场操作习惯，直接读取不吸水材料的密度和体积值；
- 4、具有温度补偿设定、溶液补偿设定、防水处理油的密度设定功能；
- 5、主机配有RS-232标准打印接口，能很方便地连接打印机将测试结果输出；
- 6、采用大水槽设计，可降低吊栏线的浮力所造成的误差；
- 7、两个操作步骤即可显示测量结果；
- 8、操作简单、方便、测量快速；
- 9、全自动零点跟踪功能；
- 10、具有环境调整功能；

易仕特其他相关产品：

固体密度计，陶瓷密度计，海绵泡棉密度计，矿石岩石密度计，磁性材料密度计，硬质合金密度计。【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】