

MDJ-120C陶瓷密度计

产品名称	MDJ-120C陶瓷密度计
公司名称	厦门雄发仪器仪表有限公司
价格	3800.00/台
规格参数	品牌:雄发 型号:MDJ-120C 重量:5kg
公司地址	厦门市同安区瑶江里162号6楼
联系电话	0592-5187269 18759278268

产品详情

MDJ-120C陶瓷密度计,陶瓷密度计,陶瓷密度仪,精密陶瓷密度计,精密陶瓷密度计,陶瓷结构件密度计,高精度陶瓷密度计针对吸水性的陶瓷产品,MDJ-120C陶瓷密度计可直接读取视密度【烧结密度】、体密度【生胚密度】、湿密度、总体积、开孔体积、闭孔体积、总孔隙率、有效孔隙率、吸水率等单位。具有上下限功能,能判定待测物合格与否,并提示报警

陶瓷密度计符合GB/T2413、1966、2834、ASTM C20/C134/C373/C329、EN-725等标准,根据阿基米德原理浮力法、煮沸法、真空饱和法、封蜡法、水银法、硅油法快速读取体密度、视密度、比重、体积、孔隙率和吸水率等。含RS-232C通信接口,方便连接PC与打印机,可选购XF-68打印机打印测量数据

应用于:工业陶瓷、特种陶瓷、建筑陶瓷、工艺陶瓷、日用陶瓷、新材料研究单位等。适合基础材料密度研究、高密度产品密度检测、微小型产品密度检测、品质与成本管理控制、新材料配方研究与开发...等领域的应用

MDJ-120C陶瓷密度计技术参数:

型号: XF-120C MDJ-120C MDJ-300C MDJ-600C XF-1200D XF-300MG

称重范围: 0.0001-120g 0.001g~120g 0.01g~300g~600g~1200g 0.01-300g

密度解析精度: 0.0001 g/cm³ 0.001 g/cm³

测量时间: 约8秒 测量种类: 任何固体的生胚密度或是烧结密度

范围: 密度 > 1, < 1 皆可测试

结果显示: 密度、体积、体积百分比、密度平均值、密度小值、密度大值

水槽：PC材质一体注塑成型透明水槽（尺寸：长15.3 cm × 宽10.7 cm × 高8.0cm）

参数设定：水温设定、测量介质密度设定、物质主要材料及次要材料密度设定、空气密度设定、吊线浮力误差补偿设定

备注：120C是针对小样品需要单独测试的,可以测试吸水和不吸水陶瓷密度

300-600C是针对样品可以切割的,可以测试吸水和不吸水陶瓷密度

1200D-5000D是针对比较大的样品不可切割的，内部水槽的空间达到24*17*12cm。

实际能用空间24*16*10cm【可非标订做大水槽大支架】

300MG是测试遇水瓦解材料的生胚密度测试或是孔隙非常多的烧结密度【水银法】

通用固体标准测量步骤（采用水或是硅油介质测量）：

将产品放入测量台，测空气中重量，按ENTER键记忆。

将产品放入硅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（封蜡法测试）：将产品放入测量台，测空气中重量，按ENTER键记忆。

将产品防水处理后，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。

遇水瓦解材料产品测量步骤（水银法测试）：

将产品放入测量台，测空气中重量，按ENTER键记忆。

将产品放入水银中测产品在水银中重量，按ENTER键记忆，显示密度值。

[厦门雄发仪器仪表有限公司](#)主营[电子密度计](#),[水分测定仪](#),[密度仪](#)

,[密度测试仪](#),[比重计](#),[比重测定仪](#),[密度天平](#),[数字式比重计](#),[粮食水分仪](#),[卤素水分测定仪](#),[玉米水分计](#),[电子含水率测定仪](#),[红外线水分计](#),并代理一系列一线品牌产品:德国赛多利斯水分仪,天平,日本岛津电子分析天平,日本AND和KETT水分计,密度计；美国奥豪斯电子天平和水分分析.欢迎咨询康玉林：手机:187-5927-8268[微信同号] Q-Q:958-747-345MDJ-120C陶瓷密度计