

# 票房路基无核密度仪 路面无核密度仪土壤无核路面密度仪

产品名称	票房路基无核密度仪 路面无核密度仪土壤无核路面密度仪
公司名称	献县迪奥试验仪器厂
价格	51000.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:迪奥 型号:ZXL-4114型
公司地址	河北省沧州市献县郭庄镇尹屯村
联系电话	0317-4403121 13722772210

## 产品详情

献县迪奥试验仪器厂 经销批发的多功能电动击实仪、电动液压脱模器、路面材料强度试验仪、yh-40b混凝土恒温恒湿养护箱、混凝土强制式单卧轴搅拌机、jj-5水泥胶砂搅拌机、nj-160b水泥净浆搅拌机、zs-15水泥胶砂振实台、水泥抗折试验机、数显回弹仪、沥青旋转薄膜烘箱、沥青马歇尔电动击实仪、沥青蜡含量测定仪、压力机、万能机畅销消费市场，在消费者当中享有较高的地位，公司与多家零售商和代理商建立了长期稳定的合作关系。献县迪奥试验仪器厂经销的多功能电动击实仪、电动液压脱模器、路面材料强度试验仪、yh-40b混凝土恒温恒湿养护箱、混凝土强制式单卧轴搅拌机、jj-5水泥胶砂搅拌机、nj-160b水泥净浆搅拌机、zs-15水泥胶砂振实台、水泥抗折试验机、数显回弹仪、沥青旋转薄膜烘箱、沥青马歇尔电动击实仪、沥青蜡含量测定仪、压力机、万能机品种齐全、价格合理。献县迪奥试验仪器厂实力雄厚，重信用、守合同、保证产品质量，以多品种经营特色和薄利多销的原则，赢得了广大客户的信任。

李方先生 和我联系

电 话：86 0317 4403121 移动电话：13722772210 传 真：86 0317 4403121

注意：价格咨询店家

zxl-4114土壤无核密度仪 简称：无核仪

一、zxl-4114土壤无核密度仪概述：无核仪主机采用原装美国进口机芯、国内组装，保证测量精度、中英文菜单显示，操作简单易学。无核密湿度仪（edg）是一种可替代核子密度仪，测量路基和地基压实土壤

之物理特性的无核测量仪。它是一种以电池驱动的便携式仪器，可以在世界各地任何地方使用，而不会带来核安全等相关问题。edg可测量并显示干/湿密度、含水量，以及压实百分数。edg使用简便，可以作为建筑用辅助设备来监控每日的压实操作，其优质的工作性能和准确的测量结果可以与传统测量法，如核子密度测量法，灌砂法，以及干燥法相媲美。edg利用点对点的无线电频率来确保精确度。在插入土壤的电极之间进行直接测量，并通过完全覆盖电极的土壤来确保正确测量。使用edg测量时不必担心土壤是否均匀，也无须依靠无线电频率的“电波”从表面渗透入土壤材料。对于操作者而言，edg的优势还在于它的操作简单易学，不需要持有特殊资格证明或经过专业培训的技师，任何人都可以成为培训对象。此外edg测量快速，测量间隔距离更大，估算更彻底。

二、zxl-4114土壤无核密度仪测量原理：无核密度仪（edg）通过电极之间的无线电高频率来测量压实土壤材料的介电性和密度，并将测量得到的介电性与“土壤模块”做比较。“土壤模块”是土壤类型的特定标准，它有一组预先测量得到的特定介电性，这组介电性代表了一系列的密度值和湿度值。野外测量结束后，利用数学运算法则会计算出干/湿密度、含水量，以及压实百分数。随附的温度探测器还可以增加测量的精确性。

三、zxl-4114土壤无核密度仪用途：用于以下范畴压实材料的密度、湿度测量：筑堤和填充物；地下道，地下室和地基；回填和沟渠；垃圾；四、zxl-4114土壤无核密度仪特点：1、可代替核子密度测量法，灌砂法，以及干燥法。绝对无核源！2、不再需要核子仪器所必需的各种许可证。3、操作员不需要专门的培训/证书和辐射监测。4、存储与运输要求没有特殊要求。5、用户界面良好、简单易学、使用方便、性价比高，适合小组中每个人员使用。6、快速，可靠，轻便、牢固、精确，重复性好的实时读数。7、采用高质可靠的点对点rf技术8、2-3分钟显示测量结果9、确保建筑物，桥梁，道路和大坝等工程结构的基础牢固。10、内置中英文菜单，方便国内外施工人员操作。五、zxl-4114土壤无核密度仪技术指标：1、湿度范围:标准的压实土壤现场范围2、干密度精度:标准测试的3%以内3、湿量范围:标准的压实土壤现场范围4、湿量精度:标准测试的2%以内5、操作环境温度:0-50oc6、操作环境湿度:5-90%7、电源:12v, 4.0ah铅酸铬可充电电池8、电池寿命:完全充电可用约8小时9、尺寸:控制台：343mmx305mmx152mm10、净重:控制台：11lbs.(5kg);附件：4lbs.(1.8kg)六、zxl-4114土壤无核密度仪使用方法：在野外现场，依据模板用锤子将锥形电极或标块以十字式样插入土中。在两个锥形标块的底角之间进行4个点对点的测量并将电特性平均处理。用户可选择用公制si单位或英制单位显示密度和湿度值。标枪插入的深度直接影响测量深度。此外，标块的锥度还通过每一次锤击与土壤保持正接触。标块的插入深度决定了测量深度—有不同长度可选。edg显示屏可显示菜单操作步骤，保存测量结果。

本产品的加工定制是否，品牌是迪奥，型号是ZXL-4114型，类型是仪器仪表，品种是数字式，测量范围是-，准确度是-，显示方式是-，分度值是-，电源是-(V\HZ)，用途是用于以下范畴压实材料的密度、湿度测量：筑堤和填充物；