

M+DI-2050土壤密湿度仪

产品名称	M+DI-2050土壤密湿度仪
公司名称	上海劳瑞仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市一二八纪念路928号万达广场2号楼1217室
联系电话	021-63548408

产品详情

M+DI-2050土壤密湿度仪

(产地：美国)

用途：

可应用在开挖、覆盖施工，公路、铁路基础施工，堤坝施工，建筑物基础，机场跑道，沟道，公共设施施工，堆场覆盖施工等工程中。M+DI-2050土壤密湿度仪采用准确、高效、无污染的土壤碾压质量控制的非核子测量法测试土壤含水量密度。无核测试技术，不受法规控制，无需重复性费用。可应用在开挖、覆盖施工，公路、铁路基础施工，堤坝施工，建筑物基础，机场跑道，沟道，公共设施施工，堆场覆盖施工等工程中。

技术优点：

结果可在数分钟之内得到。一步法测试为5~10分钟；二步法测试为10~20分钟。M+DI-2050土壤密湿度仪适用于粘性土和无粘性土，也能用于石灰或水泥改良土，以及云母质土。符合美国ASTM标准试验方法“时域反射法（TDR）测试现场土壤含水量与密度（D6780）”测试现场土的含水量和干密度。数据采集和分析软件可在个人或掌上电脑上进行。

特性说明：

信号种类：脉冲波形，250mV, 50ohms

量测深度：204mm

电流：约300mA

工作温度: 0-45度

通讯方式：TCP/IP网卡

产品编号：

MDI脉冲发生器主机-----MD-2000

掌上电脑及配件-----MD-2050

现场击实筒组件-----MD-2100

订货编号：LR-200080