

TDR 250便携式土壤水分速测仪

产品名称	TDR 250便携式土壤水分速测仪
公司名称	南京渠道科学仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	南京市建邺区油坊桥以西铂悦公寓1813室（注册地址）
联系电话	15611257114

产品详情

用途：

TDR 250便携式土壤水分速测仪利用可靠的时域反射技术，能够对土壤水分变化全量程的进行精确测量。改进的人体工程学设计提供了快速简便的测量方式。一键获取土壤水分读数，多种探针长度可以让您更好的测量目标区域数据。

特点：

显示VWC%（具有运行平均值）

在TDR 300模式下运行

测量时间短，速度快

内部数据记录多达124,000次测量

USB端口，用于将数据日志下载到闪存驱动器

高对比度显示屏，带背光，易于观看

符合人体工程学的便携式设计，手柄可拆卸

可互换的土壤探头（多种选择）

技术规格：

测量原理	TDR时域反射原理
测量精度	$\pm 3\%VWC$
测量范围	从0%到饱和（取决于土壤类型）
分辨率	0.1% VWC
测量模式	VWC（体积水分含量）
探针尺寸	直径0.5cm，间距3.3cm，长3.3cm
数据存储	124,000次测量
电池	4节AA碱性电池

产地：美国