

TDR 150便携式土壤水分速测仪

产品名称	TDR 150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 150是一款便携性非常好的土壤水分速测仪，可通过选配不同长度的测量探头来测量不同深度的土壤水分，探针有3.8cm、7.5cm、12cm和20cm四种可选。凭借新的增强功能，TDR 150在性能和测量精度方面都有了显著的改进。

特点：

提高土壤水分的准确性（体积含水量）

可测量EC（电导率）

测量草皮表面温度

添加蓝牙和GPS选项

数据记录器记录大约50,000个测量值

行业DUJIA背光显示屏

符合人体工程学的手柄

使用USB闪存驱动器收集数据

不需要PC界面

由AA锂电池供电

可选红外温度传感器来测量树冠

注意：探针需单独订购。

技术规格：

原理	TDR（时域反射）
水分	范围：0%至饱和度（取决于土壤类型） 精度：± 3.0% (当电导率EC < 2 dS/m)
电导率	范围：0至5 mS/cm，分辨率：0.01 mS/cm
温度	范围：-30 °C至60 °C，分辨率：0.1 °C
电池及寿命	4节AA锂电池; 不开背光时，续航约10小时
数据存储	50,000个
探针尺寸	直径0.5cm，间距3.3cm，长度1.5m

产地：美国