

POGO便携式无线土壤多参数速测仪

产品名称	POGO便携式无线土壤多参数速测仪
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

咨询电话：010-62111044

用途：POGO便携式无线土壤多参数速测仪可以同时测量出介电常数、土壤体积含水量、土壤电导率、土壤温度等参数。POGO传感器模块中内置了WIFI功能，用来连接安装有HydraMon应用程序的IOS或安卓操作系统移动终端。HydraMon应用程序操作非常简单，测量时只需选择土壤类型，点击移动终端屏幕的“Sample”按钮即可，并同时保存GPS信息（需要移动终端具有GPS功能）。测量的数据可以保存在应用程序中，也可以通过电子邮件发出。保存的数据可以导出为Excel格式。

应用：· 土壤污染的检查；· 高尔夫和体育场草皮的管理；· 精准农业和加肥灌溉；· 温室应用；· 农业研究；· 分水岭管理；· 学校实验室教学和研究。

技术规格：

介电常数

测量范围	1~80 (1=空气 , 80=蒸馏水)
测量精度	± 1.5%或0.2 (取较大值)
土壤水分	
电导率	
温度	
其他规格	
电池类型	可充电镍氢电池 , 12V , 350
外壳	黑色氧化铝
电缆	6.7米 , 紫外防护
工作温度	-10~+65
防水性能	探头可以长时间浸泡在水中
探针材质	304不锈钢
探头尺寸	长124毫米 × 直径42毫米
主机尺寸	17.15厘米 × 10.16厘米 × 6.35
测量土壤的体积	长57毫米 × 直径30毫米
重量	1.85公斤

产地：美国