建大仁科 五插针土壤变送器

产品名称	建大仁科 五插针土壤变送器
公司名称	山东仁科测控技术有限公司
价格	350.00/台
规格参数	品牌:建大仁科 型号:RS-ECTHPH-N0 产地:山东
公司地址	山东济南市高新区舜泰广场8号楼2层
联系电话	15665782201

产品详情

具体价格根据您的选型、参数、采购数量而定,期待您的来电!

建大仁科 五插针土壤变送器

1.产品介绍

1.1产品概述

该变送器性能稳定灵敏度高,响应快,输出稳定,适用于各种土质。是观测和研究盐渍土的发生、演变、改良以及水盐动态的重要工具。通过测量土壤的介电常数,能直接稳定地反映各种土壤的真实水分含量。可测量土壤水分的体积百分比,是符合目前国际标准的土壤水分测量方法。可长期埋入土壤中,耐长期电解,耐腐蚀,抽真空灌封,完全防水。

该变送器适用于土壤墒情监测、科学试验、节水灌溉、温室大棚、花卉蔬菜、草地牧场、土壤速测、植物培养、污水处理、精细农业等场合的温湿度、电导率、PH值测试。

1.2功能特点

- 1) 土壤含水率、电导率、温度以及PH值四参数合一。
- 2) 门槛低,步骤少,测量快速,无需试剂,不限检测次数。
- 3) 电极采用特殊处理的合金材料,可承受较强的外力冲击,不易损坏。
- 4) 完全密封, 耐酸碱腐蚀, 可埋入土壤或直接投入水中进行长期动态检测。
- 5)精度高,响应快,互换性好,探针插入式设计保证测量精确,性能可靠。

- 6)也可用于水肥一体溶液、以及其他营养液与基质的电导率。
- 7) PH值测量精度高,可达±0.3PH准确度,响应速度快,互换性好。

1.3产品选型

RS-

ECTHPH-

N01-

公司代号 电导率温度水分PH 值四合一变送器 RS485 (Modbus-RTU协议) 土壤检测外壳

TR-1