

土壤水份变送器厂家 北京星仪传感器 土壤水份变送器

产品名称	土壤水份变送器厂家 北京星仪传感器 土壤水份变送器
公司名称	星仪传感器制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市三河市燕郊开发区化大街151号20号厂房及研发楼
联系电话	18633793372

产品详情

空气湿度传感器

空气湿度传感器主要用来测量空气湿度，感应部件采用高分子薄膜湿敏电容，土壤水份变送器，位于杆头部，这种具有感湿特性的电介质其介电常数随相对湿度而变化。空气湿度传感器主要用于气象观测、环境控制、测量、干燥处理、暖房、植物栽培、博物馆、展览会（馆）、纸张制造、存储、过程控制、养殖控制、纺织制造、存储推荐使用。

想了解更多详细信息，赶紧拨打图片上的电话吧！！！！

传感器

量程：0~100% 单

位：100%(m³/m³) 输出信号：0~2V（电压型）4~20mA（电流型） 测量精度：±3% 互换精度：<3% 复测误差：<1% 参数类型：土壤相对含率 测量原理：频域（FDR）

工作电压：5~12V(电压型，土壤水份变送器生产厂家，典型值9V)
11~24V（电流型，典型值12V） 静态电流：约30mA 工作频率：100MHZ 响应时间：<1秒 测量稳定时间：2秒 工作温度范围：-30 ~ 70 测量区域：95%的影响在以中央探针为中心，直径为7cm、高为7cm的圆柱体内

想了解更多详细信息，赶紧拨打图片上的电话吧！！！！

智能土壤水分传感器在农业灾害预警

智能土壤水分传感器广泛应用于农业气象监测、灾害预警系统，由土壤水分传感器监测到的土壤水分、土壤温度数据，土壤水份变送器公司，为农业生产、农业气象监测提供重要依据。在国家抗旱防汛体系中，有大量安装在全国各地的旱情、墒情监测站，水文站，土壤水分传感器是这些站点重要、基础的仪器。

其次还为山体滑坡等自然灾害提供预警。大量的山体滑坡是由降雨等因素使山体含水量增加、山坡重量增大，山坡重力超过下层土壤见摩擦力进而山体滑坡。土壤水分传感器是山体滑坡监测预警系统中重要、基础的仪器。

土壤水份变送器厂家-北京星仪传感器-土壤水份变送器由星仪传感器制造有限公司提供。“压力变送器,液位变送器,温度变送器,土壤水分传感器”就选星仪传感器制造有限公司（www.star-sensor.com），公司位于：河北省廊坊市三河市燕郊开发区化大街151号20号厂房及研发楼，多年来，星仪传感器坚持为客户提供好的服务，联系人：康经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。星仪传感器期待成为您的长期合作伙伴！同时本公司（www.485cgq.com）还是从事485变送器，485变送器厂家，485变送器公司的厂家，欢迎来电咨询。