

青岛拓科牌红外在线式水分仪HZX400 有机肥水分水分

产品名称	青岛拓科牌红外在线式水分仪HZX400 有机肥水分水分
公司名称	青岛拓科仪器有限公司
价格	32000.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:青岛拓科 型号:HZX400
公司地址	青岛市城阳区成康路联东U谷1号楼301
联系电话	0532-87728957 13964834259

产品详情

红外水分仪，在线式水分测定仪，水分检测仪

HZX-400在线红外水分仪利用物料中不同水分吸收的近红外线能量不同计算出被测物料的含水率。适用于粮食、食品加工、钢铁、陶瓷、玻璃、水泥、制药、化工、木材、造纸、烟草等行业。

HZX400在线水分仪产品特性

32位高精度采样芯片，光导式PBS探测器，探测器独立封装

动态的实时诊断系统、无需定期保养

对物料颜色/配方的敏感性小，适用性好

滤光片比上一代设计的更小，受带宽的影响小

采用了金属外壳，起到了防腐蚀和水蒸汽粉尘作用

电源以及数字信号输出和主机分离，避免信号不稳定

可手动添加偏移量与滤波带宽

根据现场可加冷却系统

按客户需求可加温度测量系统

输出信号方式更多，有RS485,RS232输出和4-20mA模拟信号输出。

HZX400在线水分仪技术参数

测量范围:0-50%（物料不渗水、颗粒直径小于2mm）

最大可定制水分范围:0-95%

显示精度: ± 0.1 （可选0.01）

高度范围:250mm \pm 100mm

测量环境：

温度:-30 ~ 50

湿度:5-90%

重复性:0.1%

响应时间:0.3-30秒

滤波范围:0-2.5%

电源:AC220V 50HZ

光干扰:不受外界环境光变化影响,探头无须遮光罩

温度影响:具有温度自动补偿基本不受外界温度变化的影响

输出接口:模拟量DC 4-20MA 数字量RS485(自由协议、MODBUS-RTU 6种协议可选)