

BETTER2002 ph orp仪表控制仪器

产品名称	BETTER2002 ph orp仪表控制仪器
公司名称	武汉吉尔德科技有限公司
价格	1100.00/台
规格参数	品牌:BETTER 型号:BETTER2002
公司地址	武汉市汉口北大道汉口北城A3
联系电话	027-61865356 18571605699

产品详情

在线ph计 工业ph酸碱度计ph/orp控制仪器仪表： ph/orp仪器仪表双功能聚一体,有可设定的上限触点报警功能.具有0~99.9 自动温补功能,带4~20m的隔离讯号输出.精度高、控制可靠,是一种性能良好的酸碱度氧化还原测试控制仪器.仪器以经济实用、稳定性好、抗干扰、操作简便、测量准确著称,广泛应用于污水处理、自来水、纯水系统、化学工业等生产领域。 在线ph计控制仪器仪表主要特点：
采用单片微处理机实现各种参数的测量与控制 带背景光lcd显示,方便夜间或光线较暗处观看
自动温度补偿 在线ph计两点校正 隔离式4~20ma电流输出,可直接与记录器或plc等系统连线
双组继电器高、低点控制,迟滞量可调,高低点报警指示 掉电记忆
在线ph计可配各种类型ph/orp电极 在线ph计技术参数： 在线ph计测量范围 ph: 0.00 ~ 14.00 ph
orp: -1000 ~ 1000 mv 分辨率 0.01ph;1mv 在线ph计精确度 $\pm 0.01\text{ph}$; $\pm 1\text{mv}$; $\pm 0.01\text{ma}$ 稳定性
0.02ph/24h; 5mv/24h 在线酸度计ph校正认可范围 零点 $\pm 1.45\text{ph}$ 斜率 $\pm 30\%$ ph标准液
4.01/6.86/9.18; 4.01/7.00/10.01 orp标准液 任意标准液 在线酸度计控制范围 0~14.00ph; -1000~+1000mv
温度补偿 0~99.9 (ph) 显示 双四位lcd指示,具状态及控制值显示 输出信号
4~20ma的隔离保护输出 控制输出方式 on/off继电器输出接点 继电器随负载 最大交流230v 3a
继电器迟滞量 0~4.5ph,0~100.0mv可自由调整 在线ph计电流输出负载 允许最大负载为500
在线ph计对地电压绝缘度 最小负载为500vdc 开孔尺寸：92*92*110m 重量：0.5kg

<http://www.ph528.com>