



在线 PH/ORP 分析仪 PC-3100

广泛应用于废水处理、纯净水、循环水、锅炉水等系统以及 电子、电镀、印染、化学、食品、制药等制程领域、在大型 污水处理厂、工业制程监控等。

- 144 * 144 微电脑设计酸碱度/氧化还原控制器
- 户外防水型设计适合墙装、盘装、圆管安装
- 大型液晶显示幕，附操作状态及特殊符号显示
- 具背光感应器，自动及手动背光设定功能
- 提供电极自动清洗装置接点、程序设定输出
- 提供溶液接地功能，可消除样品带电干扰
- 酸碱度计具有自动校正;手动/自动选择温度补偿功能及未周期校正警示
- 密码锁设置及组合键进入设定、校正模式设计，增强安全防护
- 酸碱度计具 RS-485 界面输出、可直接与数位系统连接(PC-3100 RS only)
- 酸碱度计具两路 0/4~20mA 电流输出对应设定 pH/ORP、Temp.(PC-3100 only)

技术参数:

测量范围	pH:	-2.00~16.00pH
	ORP:	-1999~+1999mV
	Temp:	-30.0~130.0°C
分辨率	pH:	0.01pH
	ORP:	1mV
	Temp:	0.1°C
仪表精度	pH:	0.01pH±1Digit
	ORP:	1mV±1Digit
	Temp:	0.1%±1Digit
温度补偿	温度补偿	自动温度补偿 Pt1000、NTC30K 双模式选择
		手动温度补偿 按键设定
工作温度		0~50°C
输入阻抗		>1012Ω
显示幕:		背光式大型 LCD 显示
输出:	模拟输出:	两路隔离式 0/4~20mA 输出 可程序对应 pH/ORP、温度设定
	数位输出:	RS-485 PC-3100RSonly
	继电器输出:	高低点、滞后任意程序设定 两组 ON/OFF 输出 240VAC 最大电流 0.5A
清洗	清洗接点:	ON0~999 秒/OFF0~999 小时
		一组 ON/OFF 输出
		240VAC 最大电流 0.5A
溶液接地:		可消除溶液带电干扰
电源输入:		88~265VAC 宽电源、50/60Hz
仪表	安装方式:	墙面安装、盘面安装、圆管挂装
	仪表尺寸:	144 * 144 * 115mm(H * W * D)
	挖孔尺寸:	138 * 138mm(H * W)
	重量:	0.8Kg
	保护等级:	IP65

电话:021-51697829
传真:021-51686162

实验及在线 T:13501835935
重金属仪器 T:15901938177

Email:guyu. sh@163. com 商务 QQ:982321707
Email :rex629@126. com 商务 QQ:973001269