

CD-2690微电脑型电导率测试仪

产品名称	CD-2690微电脑型电导率测试仪
公司名称	苏州英格泰电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州工业园区华云路1号5幢3楼
联系电话	86-051289166096 13771789373

产品详情

CD-2690功能简介

1. 144 × 144微电脑型电导率/电阻率变送器
2. 大型液晶显示屏，附操作状态及特殊符号显示
3. 具备背光感应器，自动及手动背光设定功能
4. 户外防水型设计适合墙装、盘装、圆管安装
5. 手动/自动选择温度补偿功能
6. 具备自动、手动量程切换、接受二极式、四极式电极输入
7. 具备一路0/4-20mA输出对应设定Cond/Resi
8. 密码锁及组合键进入设定、校正模式设计，增强安全防护
9. 提供电极自动清洗装置接点，程序设定输出
10. 具备RS485界面输出，可直接与PC系统连接

应用范围

广泛应用于电厂、化学化工、冶金、环保、制药、生化、食品等水处理领域溶液中电导率值在线连续监

控

规格参数

测量范围： Cond： 0.000 μ s/cm~19.99ms/cm

Resi： 0.00~19.99M Ω .cm

Temp： -10.0~+130

Sal： 0.0ppt~70.0ppt

分辨率： Cond： 0.01 μ s/cm

Resi： 0.01 M Ω .cm

Temp： 0.1

Sal： 0.1ppt

仪表精度： Cond： $\pm 0.5\% \pm 1$ Digit

Resi： $\pm 0.5\% \pm 1$ Digit

Temp： $\pm 0.1\% \pm 1$ Digit

Sal： $\pm 1\% \pm 1$ Digit

三、非线性选择，自动温度补偿 Pt1000、NTC30K双模式选择，手动温度补偿 按键设定，手动温度补偿 按键设定

电极常数： 0.01，0.1，0.7，10.00cm⁻¹固定，0.001~19.99cm⁻¹任意设定

工作温度： -10~ 60

模拟输出： 隔离式4~20mA输出选择，二路程序设定对应主参数/温度

低点、滞后任意程序设定，两组ON/OFF输出，240VAC最大电流0.5A

清洗接点： ON 0~999秒/OFF 0~999小时，一组ON/OFF输出，240VAC最大电流0.5A

电源输入： 88~265VAC宽电源，50/60Hz

保护等级： IP65

开孔尺寸： 138 × 138 (H × W)