

电导率仪CM-230C 现名CCT-3320

产品名称	电导率仪CM-230C 现名CCT-3320
公司名称	广州康郡水处理设备有限公司
价格	500.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:科瑞达 型号:CCT-3320
公司地址	广州天河黄村龙步西路15号
联系电话	86-02082520080 18924160692

产品详情

cm-230c (现 : cct-3320) 智能型电导率测控仪

特性及应用 :

键盘式设置电极常数,水质超限报警,固定回差,通过按键切换查看介质温度、 $\mu\text{s}/\text{cm}$ 和 $\text{ppm}(\text{tds})$ 转换,自动量程转换,可选配三种电极常数(0.1 cm^{-1} 、1.0 cm^{-1} 、10.0 cm^{-1}),支持更宽的测量范围。

超稳定测量采集,宽温度、低漂移设计,测量状态可以进行电导率/温度/ tds 切换,水质超标报警功能,高亮度背景光 lcd 显示。

适用于电渗析、反渗透、离子交换制水系统、冷却水控制系统和一般工业用水的在线监测与控制。

主要技术指标 :

测量范围 :

电导率 : 0~19.99 0~199.9 $\mu\text{s}/\text{cm}$ (0.1 cm^{-1} 电极)

0~19.99 0~199.9、0~1999 $\mu\text{s}/\text{cm}$ (1.0 cm^{-1} 电极)

0~199.9 $\mu\text{s}/\text{cm}$ 0~1999 $\mu\text{s}/\text{cm}$ 0~19.99 ms/cm (10 cm^{-1} 电极)

温度 : 0-50 。

配置电极 : 0.1 cm^{-1} -1316I不锈钢电极, 1/2 (4分) 管道式螺纹连接 ;

1.00cm-1塑料铂金电极，1/2 （4分）管道式螺纹连接；

1.00cm-1不锈钢电极，1/2 （4分）管道式螺纹连接；

10.0 cm-1特富隆铂电极，3/4 （6分）管道式螺纹连接；

导线长度：标准配置为5m；约定 m；

介质压力：0~0.5mpa。

介质温度：0~50 ；

温补元件：ntc；

显示方式：电导率31/2位lcd数字显示，温度3位数字显示；

准确度：1.5%(fs)；

稳定性： $\pm 1.5 \times 10^{-3}$ (fs) /24h；

温度补偿：以25 为基准，数字计算补偿；

继电器承受负载：ac 230v/5a max（无感）；

输出控制方式：on/off双触点继电器输出；

供电电源：ac 220v \pm 10%，50hz；

电源消耗：2w

环境条件：温度：0~50 ；

湿度： 85%rh；外形尺寸：48×96×100mm(高×宽×深)。

开孔尺寸：45×91mm(高×宽)。

安装方式：面板式安装。

本产品的加工定制是是，品牌是科瑞达，型号是CCT-3320，测量范围是0~19.990~199.9 μ S/cm(0.1cm-1，测量精度是1.5%(FS)，分辨率是LCD显示，电源是AC220V \pm 10%，50HZ，尺寸是48×96×100mm（mm）