

# 科瑞达总代供应电阻率RCT-3220 水质监测仪 水质检测仪

产品名称	科瑞达总代供应电阻率RCT-3220 水质监测仪 水质检测仪
公司名称	深圳市润新水处理技术有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:科瑞达 型号:RCT-3220
公司地址	深圳市龙华新区龙胜工业区16栋1楼
联系电话	15986722751

## 产品详情

科瑞达rct-3200系列电阻率仪 变送控制器典型应用:广泛应用于实验室小型高纯水/超纯水等水质电阻率测量。科瑞达rct-3200系列电阻率仪性能特点:1、智能化非线性自动补偿,电阻率/电导率可切换显示;2、纯白色背景光液晶显示,顶置各种提示符号便利设置操作;3、具有当前变送电流随时查看功能,便利设备的调试;4、单路、隔离的、可反向、完全可调(4~20)ma电流输出;5、仪表/变送双模式,兼容所有的(4~20)ma接收模块连接;6、平台化开发,dc12v、dc24v、ac110v、ac220v供电规范可选;7、测量、变送、控制各通道之间完全隔离,工作更稳定;8、适合潮湿环境的dc24v供电电源,可共享系统中集中供电;9、增强型电磁兼容设计,可以应用于比较复杂的工业电磁环境。

基本订购单元:rct-3201e电阻率变送控制器(dc12v) rct-3200e电阻率变送控制器(dc24v) rct-3210e电阻率变送控制器(ac110v) rct-3220e电阻率变送控制器(ac220v) rct-3220电阻率变送控制器(ac220v)

传感器选购单元:注:e—电磁兼容增强型,适用于电磁环境复杂的工业现场。con3132-13(0.05 cm<sup>-1</sup>)  
卫生级316l不锈钢材质,用于高纯水测量con5132-13(0.05 cm<sup>-1</sup>)  
卫生级钛+不锈钢材质,用于高纯水测量

本产品的加工定制是否,品牌是科瑞达,型号是RCT-3220,测量范围是1-100000(M<sup>Ω</sup>),测量精度是99.99%,电源是220V-380V,尺寸是130×70×25(mm),用途是测量水质电阻率