

# 电导率仪工业电导率 在线电导率仪导电度 导电仪

产品名称	电导率仪工业电导率 在线电导率仪导电度 导电仪
公司名称	贵阳学通仪器仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:学通 型号:CON5101 测量范围:0.1-200.0mS/cm
公司地址	贵州省贵阳市贵阳国家高新技术产业开发区科技大厦B栋1楼
联系电话	13985551277 18302578715

## 产品详情

品牌	学通	型号	CON5101
测量范围	0.1-200.0mS/cm	测量精度	0.001
分辨率	0.01	电源	1
尺寸	146 (长) × 146 (宽) × 108 (深) mm ; (mm)	用途	在线电导率

con5101是我公司新一代全中文微型高档仪表，具有全中文显示、中文菜单式操作、全智能、多功能、测量性能高、环境适应性强等特点。可广泛应用于火电、化工化肥、冶金、环保、制药、生化、食品和自来水等溶液中电导率值的连续监测。

技术指标显示方式：中文液晶显示，中文菜单式操作测量范围：电极常数 × (1 ~ 3000) μs/cm，0 ~ 99.9 0.01 ~ 30 μs/cm；(配0.01电极)；0.1 ~ 300 μs/cm；(配0.1电极)；1.0 ~ 3000 μs/cm；(配1.0电极)；10 ~ 30000 μs/cm；(配10.0电极)；注：宽范围：电极常数x (10 ~ 20000) μs/cm (订货指定)。分辨率：0.001 μs/cm、0.1 电极常数：0.001 ~ 15.0 cm-1由软件设定电导率与电阻率可同时显示。温补范围：自动/手动0 ~ 99.9，25 折算精度：±0.5%fs，±0.3 电流隔离输出：软件设定0 ~ 10 ma (负载< 1.5 k) 或4 ~ 20 ma (负载< 750)。报警继电器：ac220v、3a，报警信号隔离输出通讯接口：隔离rs485 (选配) 电源：ac220v ± 22v 50hz ± 1hz，可选配dc24v ± 2.4v防护等级：ip65工作条件：环境温度0 ~ 60，相对湿度 90 掉电保存：> 10年重量、尺寸：0.8kg、146 × 146 × 108 mm开孔尺寸：138x138mm;二次表安装方式：开孔式/壁挂式/架装式/管道式电极安装方式：流通式/沉入式/法兰式/管道式标准配置：con 5101二次表一台，ddj-0.01电极一支主要特点中文液晶显示，中文菜单式，中文记事。微机化：采用高性能cpu芯片、高精度ad转换技术和smt贴片技术，完成多参数测量、温度补偿、量程自动转换、仪表自检，精度高，重复性好。高可靠性：单板结构，触摸式按键，无开关旋钮和电位器。自动转换测量频率：避免电极极化，提高测量精度。相敏检波设计：消除导线对测量的影响。25 折算：温度补偿自动测量/手动输入。防水防尘设计：防护等级ip65，适宜户外使用。电磁兼容性(emc/rfi)设计：按欧洲标准en50081

/50082设计制造。报警功能：报警信号隔离输出，报警上、下限可任意设定，报警滞后撤消。网络功能：隔离的电流输出和rs485通讯接口；电流对应电导率值的输出上、下限可任意设定。历史曲线：连续记录一个月数据，五分钟一个点。记事本功能：记载200条信息。手动电流源：方便记录及检测装置的测试。内置实时时钟:提供各种功能的时间基准等。工业控制式看门狗：确保仪表不会死机。密码管理：参数设置和维护均有密码保护。定货指南：1、须告知所配电极的常数。2、电极电缆线的长度，不作说明按5m配。3、电极及二次仪表的安装方式。4、供电电源，不指明按ac220v配。