

# 电导率仪

产品名称	电导率仪
公司名称	北京华瑞博远科技有限公司
价格	1200.00/台
规格参数	
公司地址	北京市房山区于庄
联系电话	86-01080336373 13439369862

## 产品详情

### 电导率仪

#### [LDD-801中文台式电导率仪](#)

[LDD-801是市面上功能最强，使用最方便的一款电导率仪。中文显示、中文菜单引导使操作极为方便、功能多、测量精度高等特点。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。](#)

#### [主要特点](#)

[电导率与电阻率同屏显示。](#)

[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，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。](#)

[25 折算：温度补偿自动测量/手动输入。](#)

[超纯水自动温度补偿。](#)

[防水防侵蚀设计。](#)

网络功能：RS232双向通讯，可配打印机或T Lab1.0通讯与数据处理软件。

历史数据：存储3000个数据。

记事本功能：记载200条信息。

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。

可测量高纯水：配电极常数0.01 cm<sup>-1</sup>的钛合金电极和密封测量池。

## 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x (1 ~ 20000)  $\mu$ S/cm，0 ~ 99.9

0.01 ~ 20  $\mu$ S/cm；（配0.01电极）；

0.1 ~ 200  $\mu$ S/cm；（配0.1电极）；

1.0 ~ 20.00mS/cm；（配1.0电极）；

10 ~ 200.0mS/cm；（配10.0电极）；

分辨率：0.001  $\mu$ S/cm、0.1

电极常数：0.001 ~ 15.0 cm<sup>-1</sup>间由软件设定

温补范围：自动/手动0 ~ 99.9

温度系数：0 ~ 10% / （以25 为基准）

精度：±0.5%FS，±0.3

通讯接口：RS232双向通讯

电源：AC220V ± 22V，50Hz ± 1Hz，外置电源

工作条件：环境温度0 ~ 60，相对湿度 90

掉电保存：> 5年

时钟精度：±1分钟/月

尺寸、重量202x202x68mm,1.0Kg

标准配置：LDD-801二次表一台，HT10电源一个，CP-1.0的电导电极一支，T22温度电极一支，电极支架

一套。