

WG-8004型 在线氟离子监测仪 在线F⁻、Cl⁻等离子监测仪

产品名称	WG-8004型 在线氟离子监测仪 在线F ⁻ 、Cl ⁻ 等离子监测仪
公司名称	济南启科仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:LEICI/雷磁 型号:DWG-8004
公司地址	济南市槐荫区段北办事处八里桥居91号
联系电话	053185966860

产品详情

wg-8004型在线氯离子监测仪

应用

可连续监测江、河、湖水、自来水厂、废水处理厂排放污水和工矿企业排放水体中的氯离子浓度

主要特点

- 1.由dwg-8004-1液路系统和带微处理机的电子单元两大部份组成，仪器具有自动恒温装置，被测液体恒温在35 左右
- 2.具有自动定位校准、自动计算斜率的功能
- 3.采用带背光点阵液晶显示中文菜单，实现人机对话
- 4.具有隔离输出4 ~ 20ma dc信号,对应氯离子浓度的输出上限和输出下限

5.具有报警上限信号输出，报警继电器触点电容量：2a、250v交流（无感）

6.具有可选配的隔离rs-232、rs-485数字接口，可实现数字化输出

7.具有断电数据保持电路,即使非正常停电,仪器内部贮存的数据仍有效

技术指标

1.测量范围：2.0 mg/l ~ 2.00g/l

2.测量精度：±10%（读数）

3.稳定性：±3%（fs）/24h

4.响应时间：不大于10min

5.测量水样温度：（5 ~ 35）

6.仪器正常工作条件

a)环境温度：（0 ~ 40） ；

b)相对湿度：不大于80% ；

c)供电电源：交流电压(220 ± 22)v，频率(50 ± 1)hz ；

d)周围空气中无腐蚀性气体存在 ；

e)周围无影响性能的振动存在 ；

f)周围除地磁场外无其它影响性能的电磁场干扰。

7.外形尺寸（长 × 宽 × 高）：600 × 450 × 1607mm

8.重量：约50kg

本产品的加工定制是否，品牌是LEICI/雷磁，型号是DWG-8004，类型是在线F⁻、Cl⁻等离子监测仪，测量范围是2.0mg/L~2.00g/L，测量精度是±10%（读数），尺寸是600×450×1607（mm），重量是50（kg），适用范围是工矿企业、城市污水排放的监测等