

SJG-781在线重金属监测仪

产品名称	SJG-781在线重金属监测仪
公司名称	上海圣科仪器设备有限公司
价格	160000.00/个
规格参数	品牌:LEICI/雷磁 型号:SJG-781 检测项目:重金属
公司地址	上海市顺达路300弄56号楼
联系电话	18600699718 13585836840

产品详情

应用

- 1.饮用水水源、饮用水水体中重金属（铅、镉、砷、汞等）含量的测定
- 2.过程控制：工业废水、城市污水排放、污水处理与再生水、蓄电池厂、环保、食品等领域的水质监测

主要特点

- 1.采用阳极溶出法测量水中重金属（铅、镉、砷、汞等）的含量
- 2.采用工业计算机控制，操作简便，可进行数据贮存和分析
- 3.自动进入开始测量状态
- 4.具有泄漏报警、加热温度超限保护及报警，用蜂鸣器
- 5.可自行设定、校对和显示时间的功能，（年、月、日、小时、分钟）；断电保护功能
- 6.远程通讯报警，显示故障内容，仪器自动保护
- 7.消解时间及温度可自行设定，兼带定时测量、清洗、校准等功能
- 8.数据贮存、删除、查阅等功能（2000套），远程通讯功能
- 9.输出信号隔离4~20ma和rs-232接口并存

技术指标

1. 测量范围

镉：0.1ppb ~ 10ppm，多量程

铅：0.1ppb ~ 10ppm，多量程

汞：0.1ppb ~ 10ppm，多量程

砷：5ppb ~ 8ppm，多量程

2. 测量精度：±10%（测量值）

3. 测量时间：20分钟

4. 零点漂移：±5mg/l

5. 量程漂移：±10%

6. 平均无故障连续运行时间：720h/次

7. 仪器正常工作条件

a) 环境温度：(0 ~ 40) ；

b) 相对湿度：不大于90%；

c) 供电电源：交流电压(220 ± 22)v，频率(50 ± 0.5)hz；

d) 周围空气中无腐蚀性的气体存在；

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。

8. 外形尺寸（长 × 宽 × 高）：600mm × 455mm × 720mm

9. 重量：约50kg

本产品的品牌是LEICI/雷磁，型号是SJG-781，检测项目是重金属，类型是多参数水质分析仪，测量范围是0.1ppb ~ 10ppm，测量精度是±10%（测量值），电源电压是220V，分辨率是0.1ppb，适用行业是水厂、化验室、疾控中心，加工定制是是