

# SJG-7835A型联氨监测仪

产品名称	SJG-7835A型联氨监测仪
公司名称	上海天亿仪表机电设备成套有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:上海精密科学仪器 型号:SJG-7835A 类型:联氨监测仪
公司地址	青浦区金泽镇练西路2725号
联系电话	02163609796 13916557187

## 产品详情

仪器特点：仪器结构特点盘装式，干、湿分体结构，便于安装，操作及维修仪器显示方式为背光点阵式，采用中文菜单，同时显示被测水样的联氨浓度（ $\mu\text{g/l}$ ）和水样温度值（ $^{\circ}\text{C}$ ）具有（4~20）ma dc隔离输出信号，其对应联氨浓度输出上限和输出下限值可任意设定具有上、下限报警功能，触点容量2a，220v交流（无感）具有断电数据保护功能，即使非正常停电，仪器内部贮存的数据仍有效，重新开机后无需校准即可进入测量状态采用电化学测量池和凝胶电解液,响应快,测量准确,操作简便电子单元机箱外壳防护等级为ip65，可防止水的喷淋及灰尘的侵入具有rs-232或rs-485输出接口，可实现数字化输出测量池材质：有机玻璃 技术指标：1.测量范围:联氨：（0~199.9） $\mu\text{g/l}$ 温度:(-10.0~120.0) 2.仪器基本误差:联氨: $\pm 5.0\mu\text{g/l}$ 温度: $\pm 0.5$  (0.0 t 60.0 ) $\pm 1.0$  (在其他范围)3.电子单元稳定性: $\pm 2\mu\text{g/l/24h}$ 。4.响应时间:3min(90%响应)。5.被测水样温度:(10~35) 6.被测水样流量:150ml/min7.被测水样压力: $1.4 \times 10^5\text{pa}$  8.被测水样进口连接：外径 6×1不锈钢管或pvc软管9.被测水样出口连接：外径 10×1不锈钢管或pvc软管10.外形尺寸（mm）电子单元：144×144×150；测量单元：628×228×224 11.开孔尺寸（mm）电子单元：138×138(见图)；测量单元：262×60212.重量:电子单元：2kg；测量单元：10kg 13.仪器正常工作条件a)环境温度:(-5~50) $^{\circ}\text{C}$  b)相对湿度:不大于90% c)供电电源:交流电压(220 $\pm$ 22)v；频率(50 $\pm$ 0.5)hz；d)周围环境无振动，无腐蚀性气体存在；e)周围空气中无明显腐蚀性气体存在；f)周围除地球磁场外，无其它影响性能的电磁场存在。

本产品的品牌是上海精密科学仪器，型号是SJG-7835A，类型是联氨监测仪