

食品饮用水流通式浊度分析仪Prosan8200

产品名称	食品饮用水流通式浊度分析仪Prosan8200
公司名称	上海革冉仪器设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:GreenPrima 型号:Prosan8200 产地:进口
公司地址	上海市嘉定区汇旺东路599号上海大学科技园二期5幢5层
联系电话	18616987136 13166388148

产品详情

食品饮用水流通式浊度分析仪Prosan8200采用90° 散射光原理，是一款高精度高稳定性在线浊度分析仪，满足美国EPA180.1，ISO7027标准。典型应用于自来水滤前、滤后、沉淀和出水口浊度监测；市政管网及食品、电力、化工、饮料、制药等工业过程循环水、冷却水、纯水等水质浊度的连续实时监测。

产品特点：

- 一体化的结构设计，安装简单；
- 轻松快速校准，维护量低；
- 干燥剂和内部风扇消除水汽；
- 精度高，量程可自动切换；
- 干燥剂失效仪器自动报警；
- 模块化设计，易于维护保养；
- 校准套装反复试用，降低成本。

技术参数：

型号

Prosan8200

测量原理

90° 散射光

测量范围

0-1000NTU

分辨率

0.0001, 可调

精度

40NTU以下: $\pm 2\%$ 读数或 ± 0.02 NTU 40NTU以上: $\pm 5\%$ 读数

响应时间

5-500秒, 可调

光源

850nm白光光源, 7年使用寿命

显示

背光LCD, 多行显示

水样压力

1~200Psi (内置压力调节器, 设为15Psi)

工作温度

1~50

安装方式

壁挂式

输出信号

4-20mA电流隔离或RS-485 (可选) MODBUS协议

报警输出

2组Hi/Lo报警点, 250VAC

防护等级

IP66

尺寸

35 × 30 × 30cm

电源

100~240VAC

重量

2.5KG