

水厂在线水中颗粒物计数仪OPC-2300

产品名称	水厂在线水中颗粒物计数仪OPC-2300
公司名称	西安普研检测工程有限公司
价格	98000.00/台
规格参数	品牌:普洛帝 型号:OPC-2300 测量范围 :2-750 μm
公司地址	西安市航天基地神舟四路
联系电话	86-02985643211 15339143484

产品详情

产品简介：

OPC-2300液体颗粒监测仪是普洛帝采用颗粒计数器提供者英国普洛帝分析测试集团公司的核心技术，严格按照英国普洛帝第八代双激光窄光颗粒检测技术，研制的一款在线液体颗粒计数器检测设备，集结国际主流的标准和方法。自来水厂、净水厂、污水处理厂、酒厂、饮料厂、清洗机、检测试验台等等，任何无人看护的现场，还是正在运转的设备，需要连续的监测和及时的数据，都是OPC-2300液体颗粒计数器的经典应用场所，并成为生产线上的重要组成部分。

产品优势：

一体化或分体式的结构，RS232和模拟信号的输出，满足DCS和现场仪表显示的要求。

在线、实时、连续取样、报警提示，能够即时掌握分析液压系统的动态污染诊断和磨损趋势。

液晶屏显示，薄膜按键操作，结果以颗粒数量和大小显示。

经济实用低成本，小型轻量易安装，抗干扰性强、耐高温高压、外壳坚固、可在恶劣环境下使用。

便携移动式的外加离线取样舱可满足实验室、车间等现场测试。

产品应用：

自来水厂、净水厂、污水处理厂、酒厂、饮料厂、清洗机等各类处理及过滤设施等等。水颗粒物计数分布监测、过滤膜完整性及过滤效率评价、微生物泄露监测、水生物风险评估、滤池效率评估。

执行标准：

可根据客户要求，植入相应“光阻法颗粒”测试和评判标准。

技术参数：

订制要求：水系监测系统

激光传感检测器：第八代双激光窄光检测器（更**，更稳定，更迅速）；

测试软件：集成版；

检测范围：K传感器2~750 μm或800 μm或5~1000 μm、

定径范围：1-100 m；2-125 m；2-250 m；5~500m；自定义

经典输入：1000通道任意8、16、32粒径监测；

分度值：0.1 μm；

分辨力：10%；

精确度：< ± 3% 典型值

重合误差：5%；

检测浓度：9999999粒/ml；

监测间隔：5s~9h；

校准方式：乳胶球定值或AC定值、MTD定值；

在线压力：0~0.6MPa（不含减压阀）；0~31.5MPa（含减压阀）；

取样流速：6mL/min~500mL/min；

流体温度：-10 ~ 80 ；

接口方式：可定制尺寸（卡套、法兰）；

存储能力：无限存储；

模拟输出：4mA~20mA接口；RS232或者R485接口；

报告方法：颗粒数/ml及污染度等级；

输入电压：9~30VCD或220V

报 警：传感器诊断，颗粒数超限