

# 水厂专用在线颗粒计数器OPC-2300

产品名称	水厂专用在线颗粒计数器OPC-2300
公司名称	陕西普纳赫科技有限公司
价格	98000.00/台
规格参数	品牌:puluody 型号:OPC-2300 测量范围：:2-750 μ m
公司地址	陕西省西咸新区沣西新城西部云谷一期E3号楼9层A006号（注册地址）
联系电话	18792750165

## 产品详情

在线水中颗粒物计数器OPC-2300/水厂专用在线颗粒计数器OPC-2300/光阻法8通道在线颗粒计数器OPC-2300/在线水质粒子检测计数仪/英国PULUODY-过滤膜过滤效率评价仪 光阻法八代-过滤膜过滤效率评价仪

进口高品质-过滤膜过滤效率评价仪 OPC-2300液体颗粒监测仪,是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七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PLD系列颗粒分析系统的经典应用场所,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：第七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 μm；2-125 μm；2-250 μm；5~500μm；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：9~30VDC或220V