

16通道在线水中颗粒计数器OPC-2100

产品名称	16通道在线水中颗粒计数器OPC-2100
公司名称	陕西普纳赫科技有限公司
价格	118000.00/台
规格参数	品牌:puluody 型号:OPC-2100 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

线水中颗粒物计数器OPC-2100/水厂专用在线颗粒计数器OPC-2100/光阻法16通道在线颗粒计数器OPC-2100/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-2100液体颗粒监测仪,是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 μm ；2-125 μm ；2-250 μm ；5~500 μm ；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： $< \pm 3\%$ 典型值