

激光粒度仪|激光粒度仪|激光粒度仪|武汉奇绩电子

产品名称	激光粒度仪 激光粒度仪 激光粒度仪 武汉奇绩电子
公司名称	武汉奇绩电子科技有限公司
价格	100.00/台
规格参数	
公司地址	武汉东湖新技术开发区关东园路2-2号武汉光谷国际商会大厦B单元5层09室（自贸区武汉片区）（注册地址）
联系电话	027-87003228 13554213949

产品详情

武汉奇绩电子科技有限公司生产的“QJ2080激光粒度仪”，激光粒度仪采用光阻法（遮光法）原理设计，是专门用于现场油液清洁度等级的快速检测装置。它具有体积小、质量轻、检测速度快、精度高、重复性好等优点，可在高温高压等极其恶劣的条件下工作。在对绝缘油中污染度检测的同时，对水含量和温度一并检测。可广泛应用于航空航天、石油化工、交通港口、钢铁冶金、汽车制造等领域中对变压器油（绝缘油）、液压油、润滑油、汽轮机油（透平油）、齿轮油、发动机油等油液的检测。

性能特点

- 采用光阻法（遮光式）原理。
- 德国进口高精度传感器保证高分辨力和准确性。
- 精密计量泵实现进样速度恒定和进样体积精确控制。
- 8寸彩色液晶屏显示，触键操作。
- 内置NAS1638、ISO4406、GJB420A、GJB420B、SAE749D、SAE4059E 6种测试标准。
- 内置微型打印机，直接打印出检测结果。
- 适用瓶式取样检测和在线检测。
- 双USB接口，可接U盘、鼠标、键盘外设装置。方便进行数据分类、保存和检索。

技术指标

· 光源：原装进口德国半导体激光器

· 测量范围：1 μm ~ 400 μm

· 灵敏度：1 μm (ISO 4402) 或4mm

· 测量通道：8个测试通道

· 取样速度：5mL/min ~ 200mL/min

· 分辨力：优于10% (GB/T18854-2002)

· 重复性精度： ± 0.5 ISO级别

· 本机存储：32G硬盘存储

· 数据输出：内置打印机或USB接U盘

· 供电：交流AC220V或机内锂电池供电

· 环境温度：0 ~ 50

· 校准周期：一年

· 尺寸：550 \times 400 \times 250mm (L \times W \times H)