

MYLAB-2A 智能油液污染度分析仪

产品名称	MYLAB-2A 智能油液污染度分析仪
公司名称	北京领宇天际科技有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市顺义区物流园八街9号院1号楼216室
联系电话	15718881645

产品详情

智能油液污染度分析仪

MYLAB2.0智能诊断报告，快速判断油液污染程度

采用光阻法（遮光法）原理，用于检测液体中固体颗粒的大小和数量，广泛应用于设备预防性维护领域，对液压油、变压器油（绝缘油）、汽轮机油（透平油）、齿轮油、发动机油等油液进行固体颗粒污染度检测，并配备MYLAB 2.0智能油液检测分析软件平台，实现对设备健康状态的诊断，并出具智能诊断报告。

技术性能：

- 1、采用光阻法原理检测速度快、抗干扰性强、精度高、重复性好。
- 2、精密注射器式取样系统，取样速度恒定和取样体积**控制。
- 3、正/负压取样舱装置，实现样品脱气和高粘度样品检测。
- 4、彩色液晶触摸屏，图形菜单显示、触摸操作。
- 5、内置NAS 1638、SAE AS4059、ISO 4406-2017等污染标准。
- 6、可根据需求设定粒径尺寸的通道，便于对不同粒径的污染颗粒分析。
- 7、数据存储功能，方便检测数据的存档、检索。
- 8、数据可导入MYLAB 2.0油液智能诊断系统，进行设备故障诊断。

9、可直接打印出检测报告，中文输入，实现检测报告中文标注。

10、取样体积、检测速度和清洗速度可设定