

DK101分析铁谱仪油品检测设备

产品名称	DK101分析铁谱仪油品检测设备
公司名称	得利特（北京）科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	订货号:DK101
公司地址	北京市昌平区沙河镇昌平路97号1幢2061(昌平示范园)（注册地址）
联系电话	18600631915

产品详情

DK101分析铁谱仪是一种借助磁力将油液中的金属颗粒分离出来，并按照颗粒的大小排列在基片上，并对颗粒的物理属性和磨损形态作出进一步分析的仪器。可以分析机械设备的磨损状态，更早地预报机械设备的异常状态。广泛应用于各类机械设备的磨损监控、磨擦状态及磨损机理的研究以及润滑油油品评定。

仪器特点

- 1、采用8英寸工业级高清触摸屏，操作方便。
- 2、油样和清洗液输送流量快慢可调，可满足不同分析要求。
- 3、油样和清洗液采用独立双泵系统，减少故障。
- 4、壳体采用2mm钢板，坚固稳定，并配有调水平装置，保证实验要求。
- 5、磁性材料选用钕铁硼，保证磁力的耐久稳定。
- 6、清洗瓶采用GL45标准瓶口，容量250mL。具有清洗液防溢功能。
- 7、显微镜进口国产可选，并配置图像分析系统。

技术参数

磁场：狭缝中心z大场强>1.0T

z大磁场梯度 >5.0T/cm

泵送系统：1~100级速度可调

油样输送流量：0.16 ~ 2.5mL/min 快速：>100ml/min

清洗液输送流量：0.16 ~ 5.0mL/min 快速：>100ml/min

谱片：铁谱片尺寸：0.17 × 24 × 60mm

铁谱片安装倾角：2°、3°、4°（有级可调）

定时器范围：0到99分钟（可蜂鸣）

工作电源：AC220V，50HZ

外形尺寸：400mm × 300mm × 300mm

功率：500W

重量：15Kg