



LOIP LP-6371A

符合ASTM D 6371、EN 116和类似标准的柴油和加热燃料冷滤点自动分析仪。

温度范围, °C	-67 ... ambient
温度稳定性, °C	±0.5 (at -34 °C); ±1.0 (at -51 °C and -67 °C)
温度控制	by step (-34 °C, -51 °C and -67 °C)
冷却	无外部冷却器的集成冷却系统
接口	USB, LAN
功耗, W	500
电源, V/Hz	220/50
尺寸, mm	435 x 300 x 405
重量, kg	15

- 全自动控制的测试过程
- 内置冷却系统
- 样品过滤时间的光学测量
- 带玻璃罩Pt-100 温度探头
- 内置可编程真空泵
- 带触摸屏的彩色6 液晶显示器
- 可以存储测量结果的内置内存
- 浴温直接设定温度促使滤点快速启动测定程序

- 自动诊断系统
- 8Gb内存
- 可编程过滤器用于清洗
- 用于浴槽快速加热的内置加热器
- 外部存储设备或打印机的USB端口
- 用于连接到PC或内部网络 (LIMS) 的LAN端口
- 远程固件更新