

LOIP LP-097A

自动分析仪 LOIP LP-097A 是根据ASTM D97, ASTM2500, EN23015, ISO3015, ISO3016, IP15. LP-097A 标准而制造的专门用于测试石油产品的浊点 (CP) 和倾点 (PP) 的经典产品。与手动方法相比, LP-097A 可以在一个试验周期内测量高精度的CP和PP。独特的集成冷却系统无需任何外部冷却器即可在短时间内将样品冷却至-95°C。

浴槽温度范围, °C	95 ... 51
样品容积, ml	45
温度传感器分辨率, °C	0.1
冷却	集成冷却系统, 无需外部冷却器
接口	USB, LAN
功耗, W	500
电源, V/Hz	220/50
尺寸, mm	280x550x565
重量, kg	25

- 全自动控制测试过程
- 集成冷却系统, 可将浴液冷却至-95°C, 而无需外部液体冷却器
- 自动升降和旋转试管
- 在一个试验循环中测定CP和PP
- 0.1°C 高精度分辨率
- 光学测量系统
- Pt-100 温度探头
- 用于浴槽快速加热的内置加热器

- 带触摸屏的彩色8 液晶显示器
- 存储测试结果的内存 (8Gb)
- 自动诊断系统
- 外部存储设备或打印机的USB端口
- 用于网络连接的LAN端口 (LIMS)
- 连接到网络打印机
- 远程固件更新
- 设计紧凑, 能效高

