

根据ASTM D 86、ISO EN 34052007、ASTM D 850、ASTM D 1078、DIN51751、IP 123、IP 191、IP 195和类似标准，全自动蒸馏装置LOIP LP086a 用于石油产品（0、1、2、3、4组）的常压蒸馏。



蒸馏温度范围, °C	up to 450
冷却槽温度范围, °C	0 ... 60
接受室温度范围, °C	0 ... ambient
蒸馏速率范围, ml/min	2 ... 10
蒸馏速率精度, ml/min	±0.5
蒸馏温度精度, °C	±0.1
冷凝液体积精度, ml	±0.05
加热功率, W	650
加热体积, V	15
电源, V/Hz	220/50
功耗, W	2200
尺寸, mm	450x640x660
重量, kg	67

- 全自动控制滴测试过程
- 安装标准方法
- 内置程序编辑器
- 符合ISO 3405的温度传感器校准装置及便于放置蒸馏瓶的专用夹具
- 冷凝器系统和接收室温度可编程
- 大型彩色8寸液晶触摸屏
- 用户友好界面
- 实验过程中浴温快速变化的可能性
- 由不锈钢制成的接收室和冷凝管
- 玻璃壳Pt-100温度探头

- 内置大气压传感器
- 蒸馏瓶用夹头夹减少蒸发损失
- 自定位加热器提升
- 精密测定冷凝液体积的光学测量系统
- 火警警报器
- 灭火系统
- 低压加热系统
- 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
- 免费PC软件