

## LOIP LT-830

恒温浴LOIP LT-830用于根据ASTM D 943, D 2274, D 7462, ISO 12 205和相关规范确定受抑制的矿物油, 馏分燃料油和生物柴油的氧化稳定性特征。



温度范围:	
不带外部冷却器, °C	$(T_{\text{ambient}} + 5) \dots 100$
带冷却水龙头, °C	$(T_{\text{water}} + 5) \dots 100$
带外部冷却器, °C	0...100
温度精度, °C	$\pm 0,1^{\circ}\text{C}$
试验工位	4
灌装量, l	30
功率, W	2200
电源, V/Hz	220/50
尺寸, mm	560 x 250 x 710
重量, kg	25

- 微处理机PID温度调节器
- 高性能电动搅拌器
- 全套四个试管
- 不锈钢浴
- LED显示屏和旋转脉冲编码器, 控制简单
- 自动诊断系统
- 三点校准
- 内置冷却盘管
- 参考温度计插座
- 排水龙头