

MiniH-100P 生物指示剂培养器

其他系列

产品介绍

MiniH-100P 生物指示剂培养器是生物指示剂专用配套设备，体积小，重量轻。适用于压力蒸汽灭菌器生物指示剂、环氧乙烷灭菌生物指示剂等多种指示剂灭活后的培养孵育，对照评判灭菌效果。



LCD 显示 可设置时间 温度 编写程序



多种适配模块 可选



过热保护

产品特点

- LCD 液晶显示；
- 即时温度显示，时间递减显示；
- 自动故障检测及蜂鸣器报警功能；温度偏差校准功能；
- 设有定时功能，0~99S，0~99M，0~99H 范围内任意设定培养时间；
- 多种直径模块可供选择，更换方便；
- 平均功率 8W，功耗低；
- 多重安全保护功能，符合 CE 安全标准，安全可靠；
- 模块孔径可根据试管大小定制。

产品技术参数

型号	MiniH-100P	温度稳定性 @100°C	±0.3°C
控温范围	室温 +5°C ~80°C	温度显示精度	0.1°C
设置范围	0°C ~80°C	定时时间设置	1-99h, 1-99m, 1-99s, 0 为无限长
温度均匀性 (56°C下检测)	±0.3°C	升温速度	<6m (从 20°C to 56°C)
温度稳定性 @40°C	±0.3°C	功率	48W

可选模块

型号	孔径及试管数
E1	15 x φ10mm
E2	12 x φ12mm
E3	8 x φ15mm
E4	8 x φ16mm
E5	24 x φ9mm



E1



E2



E3



E4



E5