

加热循环浴 » T100-P12 经济型

产品展示3 – 经济型配置

型号 T100-P12* 温控范围： + 5 ~ 99°C, 稳定性 ± 0.05°C

配备有数字式恒温控制器和塑料浴槽的经济型产品，性能优良，可用于精确控温实验

- Optima™ 数字式恒温控制器 (T100) 用于精确温度控制
- 加热和制冷的温度范围：室温 + 5°C to 99°C
- 温度稳定 ± 0.05°C
- 可预设3个温度
- 低液位保护和过温断开保护功能



* 参见页码 p1.6型号参数汇总表可以看到其他配备T100恒温控制器和塑料浴槽的型号及配件

应用领域：

- 临床，微生物学和病理学实验室——培养基的加热、融化&样品培养
- 教学实验室，高等教育/大学-示范/实验以及样品预处理