

# 温台



## 简介

温台通过温度控制器控制温度，从而给观测样品不同的温度环境来观测样品不同温度下的状态，广泛用于生物领域。

## 参数

- 孔直径16mm
- 升温/降温速率 10°C/min
- 温度范围：室温到60°C
- 全程温度精度与稳定性 +/- 0.1°C
- Pt100 加热元件
- DC 电源控制
- 最小物镜工作距离 0.1mm
- LCD手触屏控制

系统包括：

Warm Stage 温台

T95 温度控制器

热台型号	适用显微镜型号
THD 60-16	适用于LEICA DMIRB倒置显微镜
THN 60-10/16/15x20/SMZ	适用于NIKON Diaphot and TE 系列不同孔径直径的倒置显微镜
THO 60-10/16/15X20	适用于OLYMPUS IMT2 , IX 70/50 不同光孔直径的倒置显微镜
TH/THL系列	适用于部分ZEISS正置显微镜