

DB-2TC, 双控

一种新式Dri-Block®加热器，创新设计，装两个加热块，配有各自独立的数字式温度控制器。每个加热块可设定在不同的温度-对于有多个用户或样品必须在两种温度之间快速转移的应用场合很理想。

紧凑、耐用的设计也使本装置可以放置在使用腐蚀性/有毒化学品的通风橱中。

在从室温到100°C的温度范围运行时，本装置有出色的加热速度并可进行极准确的温度控制，温度稳定性在 $\pm 0.1^\circ\text{C}$ 范围内。

- 适用于多个用户或多种应用
- 两个加热块带独立温度控制器
- 可以装多达2片铝制插入式加热块
- 4位数设定，带亮橙色LED数字式显示器，供快速准确地设定温度
- 强大的加热器，加热速度快: 从30°C到100°C仅用19分钟
- 温度范围从环境温度到100°C
- 40°C时的温度稳定性: $\pm 0.1^\circ\text{C}$

技术规格

	DB-2TC
温度范围	环境温度到100°C
37°C时温度稳定性	$\pm 0.1^\circ\text{C}$
温度设定	按钮
温度显示器	橙色LED, 4位数
37°C时温度均一性	$\pm 0.1^\circ\text{C}$
100°C时温度均一性	$\pm 0.1^\circ\text{C}$
显示分辨率	0.1°C
设定精度	$\pm 1^\circ\text{C}$
最大加热块数量	2
加热所用时间, 分钟/30-37°C	6 分钟
30-56°C	14 分钟
30-最大	19 分钟
加热器功率	2 x 150W
电源	230V, 50 Hz
外形尺寸 长x 宽 x 高 (mm)	279 x 260 x 105



订货编号

产品代码

描述

FDB02DDTC

DB-2TC 环境温度到100°C, 要求2片插入式加热块

