

TDB-120, Термостат «Драй-блок» типа

ОПИСАНИЕ

Термостат **TDB-120** предназначен для поддержания постоянной температуры образцов в пробирках, помещенных в гнезда алюминиевого блока. Беспрецедентно высокая точность и равномерность температуры по блоку. Широко применяется при постановке ПЦР-анализа.

Металлическая отражательная пластина, установленная в крышке термостата, предотвращает формирование конденсата на крышке микропробирок.

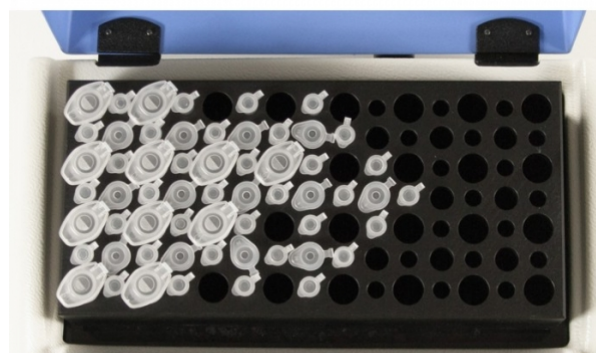
Количество гнезд для пробирок:

- - блок А-53: 21x0.5 мл + 32x1.5 мл пробирок;
- - блок А-103: 21x0.5 мл + 32x1.5 мл + 50x0.2 мл пробирок.



СПЕЦИФИКАЦИЯ

Диапазон установки температуры	+25°C ... +120°C
Диапазон регулирования температуры	5°C выше комн. ... +120°C
Шаг установки температуры	0,1°C
Стабильность температуры	±0,1°C
Равномерность распределения температуры при 37°C	±0,1°C
Дисплей	ЖК, 2 x 16 знаков
Цифровая установка времени	1 мин. - 96 ч. (шаг 1 мин.)
Размеры	230 x 210 x 110 mm
Вес	2,8 кг
Питание	230 В, 50/60 Гц или 120 В, 50/60 Гц
Потребляемая мощность (230В)	200 Вт (870 МА)



КАТ. №.

	TDB-120 с блоком А-53
BS-010401-PAA	230VAC 50/60Hz Евро вилка
BS-010401-PAB	230VAC 50/60Hz UK вилка
BS-010401-PA3	230VAC 50/60Hz AU вилка
BS-010401-PAC	100VAC 50/60Hz US вилка
BS-010401-PAC	120VAC 60Hz US вилка

	TDB-120 с блоком А-103
BS-010401-QAA	230VAC 50/60Hz Евро вилка
BS-010401-QAB	230VAC 50/60Hz UK вилка
BS-010401-QA3	230VAC 50/60Hz AU вилка
BS-010401-QAC	100VAC 50/60Hz US вилка
BS-010401-QAC	120VAC 60Hz US вилка