

## Термошейкер DLAB HCM100-Pro

ИМ-7.115847

для планшет / для пробирок, твердотельный,  
диапазон температуры 0-100, скорость  
перемешивания 200-1500 об/мин, размеры  
200×235×120 мм

DLAB Scientific Co., Китай



### Характеристики

---

Назначение	для планшет / для пробирок
Тип	твердотельный
Диапазон установки температуры	0-100 °C
Скорость перемешивания	200-1500 об/мин
Размеры	200×235×120 мм

### Дополнительные характеристики

---

**DLAB HCM100-Pro** – термошейкер с алюминиевым термоблоком с регулируемой температурой нагрева до +100°C.

**Функции:** нагрев, охлаждение, перемешивание

**Материал термоблока:** алюминий

**Скорость:** 200-1500 об/мин

**Таймер:** от 0 до 99 ч 30 мин

**Температура:** от +0.1°C до +100°C (скорость нагрева 5.5 °C/мин)

**Скорость охлаждения:**

- 5 °C/мин (от +100 °C до комнатной T)
- 0.5 °C/мин (ниже комнатной T)

**Комплект поставки:**

- термошейкер
- термоблок на выбор
- адаптер электропитания
- руководство по эксплуатации