

Бани сухоблочные (Термостаты твердотельные) ▼ Поставщик: DLAB Scientific (КНР) Для термической обработки образцов в пробирках малого объема.			
	Модель	MiniHCL100	MiniHC100
№ заказа	5042132111	5042102111	5042101111
Функциональность	нагрев охлаждение	нагрев охлаждение	нагрев
Диапазон установки температуры, °С	0-100	0-100	25-100
Диапазон термостатирования, °С	(на 23 ниже комнатной)- 100	(на 23 ниже комнатной)- 100	(на 5 выше комнатной) - 100
Дискретность показания температуры, °С	0,1		
Погрешность контроля температуры, °С	±0,5		
Минимальное время нагрева (25°С - 100°С)	≤20 мин		
Минимальное время охлаждения (20°С - 0°С)	≤25 мин	≤25 мин	-
Максимальная скорость нагрева, °С / мин	8	8	6,5
Максимальная скорость охлаждения, °С / мин	3	3	-
Дисплей	пиксельный ЖКИ		
Память	9 программ		
Электропитание	~100-240 В, 50/60 Гц		
Потребляемая мощность, Вт	60	60	60
Размеры, мм	110x162x140		
Масса, кг	≤1		
Рабочая температура	+10-40°С		
Рабочая влажность	≤80%		
Термоблок в комплекте поставки	1 на выбор		

Совместимые термоблоки для моделей **MiniHCL100, MiniHC100, Mini H 100:**

<i>№ заказа</i>	<i>Описание</i>
18900414	Термоблок для пробирок вместимостью 0,2 мл, 40 отверстий
18900415	Термоблок для пробирок вместимостью 0,5 мл, 24 отверстия
18900416	Термоблок для пробирок вместимостью 1,5 мл, 15 отверстий (с коническим дном)
18900417	Термоблок для пробирок вместимостью 5 мл, 6 пробирок
18900428	Термоблок для пробирок вместимостью 2 мл, 15 отверстий на 15 пробирок (с круглым дном)
18900426	Термоблок для пробирок вместимостью 15 мл, 4 отверстия
18900427	Термоблок для пробирок вместимостью 50 мл, 2 отверстия
18900502	Блок на 8 ПЦР стрипов (0,2 мл, 40 отверстий)
18900469	Термоблок для 8-луночного стрипа ELISA



ООО «ЛАБОРАТОРНЫЕ И ВЕСОВЫЕ СИСТЕМЫ»

220131 МИНСК, 2-Й ПЕР. КОЛЬЦОВА, 24
 Тел/Факс: (017) 385-28-22 (23)
 WWW.LVS.BY INFO@LVS.BY