

WB-4MS, Баня-термостат водяная (с перемешиванием)

ОПИСАНИЕ

Водяная баня-термостат **WB-4MS** предназначена для проведения химических, фармакологических, медицинских и биологических исследований, для процессов, требующих поддержания постоянной температуры в диапазоне от температуры окружающей среды до 100°C.

Модель **WB-4MS** обеспечивает повышенную стабилизацию температуры (до 0,1°C) за счет работы встроенной магнитной мешалки (диапазон оборотов 250–1000 об/мин).

Простота обслуживания, высокая точность поддержания температуры ванны, минимальные габариты и современный дизайн.

Одновременно можно установить до 2 штативов для пробирок.

Прибор зарегистрирован в Министерстве здравоохранения РФ.

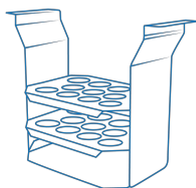


СПЕЦИФИКАЦИЯ

Объем	4 литра
Диапазон установки температуры	+25°C ... +100°C
Диапазон регулирования температуры	5°C выше комн. ... +100°C
Шаг установки температуры	0,1°C
Стабильность температуры	±0,1°C
Равномерность распределения температуры при 37°C	±0,1°C
Диапазон регулирования скорости перемешивание	250–1000 об/мин
Цифровая установка времени	1 мин.–96 ч. / непрерывно
Звуковой сигнал таймера	+
Дисплей	ЖК, 2 × 16 знаков
Цифровая установка температуры и скорости перемешивания	+
Крышка из пластика и нержавеющей стали	+
Бесшумен в работе	+
Рабочий объем	235x135x110 мм
Размеры (Д×Ш×В)	340x270x250 мм
Вес	3,4 кг
Потребляемая мощность	230 В, 50 Гц / 600 Вт (2.6 А)
Питание	230 В, 50/60 Гц или 120 В, 50/60 Гц

КАТ. HOMEP

With base BP-1 and lid	С платформой BP-1 и крышкой
BS-010406-AAA	230VAC 50/60Hz Евро вилка
BS-010406-AAB	230VAC 50/60Hz UK вилка
BS-010406-AA3	230VAC 50/60Hz AU вилка
BS-010406-AA7	100VAC 50/60Hz US вилка
BS-010406-AAC	120VAC 60Hz US вилка
BS-010406-DK	IQ OQ документ
BS-010406-EK	PQ документ



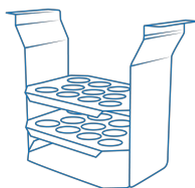
TR-5/30
BS-010406-КК
штатив

Штатив для пробирок \varnothing 30 мм,
емкость 5 пробирок



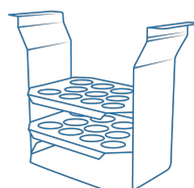
TR-16/19
BS-010406-FK
штатив

Штатив для пробирок от \varnothing 16
до \varnothing 19 мм, емкость 16
пробирок



TR-30/13
BS-010406-КК
штатив

Штатив для пробирок от \varnothing 10
до \varnothing 13 мм, емкость 30
пробирок



TR-44/11
BS-010406-КК
штатив

Штатив для 2 / 1,5 мл
микропробирок, емкость
44 микропробирок