

Multi Bio 3D, Программируемый Мини-шейкер ("Sunflower" типа)



ОПИСАНИЕ

Программируемый шейкер обеспечивает реализацию нескольких видов движения в одном модуле. Эта опция инструментов Биосан значительно расширяет возможности и увеличивает эффективность пробоподготовки тестируемых материалов, а также позволяет подобрать вид перемешивания в соответствии с индивидуальными задачами.

Программируемый шейкер **Multi Bio 3D** предназначен для выполнения широкого ряда процедур: для реакций гибридизации, выращивания клеток, отмывки гелей, мягкой экстракции и гомогенизации биологических компонентов в растворах.

Микропроцессорное управление **Multi Bio 3D** позволяет реализовать не только (1) орбитальное 3-х плоскостное вращение платформы, но и (2) возвратно-поступательное 3-х плоскостное движение (типа пинг-понг) и (3) вибро-движение. Эти три движения могут быть реализованы отдельно, попарно, а также циклами, включающими последовательное исполнение трех видов движения. Шейкер предназначен для лабораторий с повышенными требованиями к процессам перемешивания, экстракции и выращивания клеточных культур.

Нескользящий термостойчивый силиконовый коврик, расположенный на платформе мини-шейкера, обеспечивает устойчивое положение сосудов.

Шейкер может эксплуатироваться в холодных комнатах и биологических инкубаторах при температуре от +4°C до +40°C.

Дополнительный пупырчатый коврик PDM обеспечивает фиксацию пробирок любого размера.



КАТ. HOMEР

BS-010125-AAG	230VAC 50/60Hz Euro вилка
BS-010125-AAK	230VAC 50/60Hz UK вилка, 230VAC 50/60Hz AU вилка, 100VAC 50/60Hz US вилка, 120VAC 60Hz US вилка
BS-010125-BK	IQ OQ документ
BS-010125-CK	PQ документ

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Диапазон регулирования скорости	1 - 100 об/мин (при орбитальном и покачивающем движениях) (1) (2)
Звуковой сигнал таймера	+
Угол поворота	0° - 360° (шаг 30°) (при покачивающем движении) (2)
Угол поворота	0° - 5° (шаг 1°) (при вибрационном движении) (3)
Фиксированный угол наклона платформы	7°
Максимальное время непрерывной работы	24 ч.
Орбита	22 мм
Максимальная нагрузка	1 кг
Платформа с нескользящим силиконовым покрытием для чашек Петри и ванночек (включена в стандартную комплектацию)	+
Таймер при движении (1) (2)	0–250 сек.
Таймер при движении (3)	0–5 сек.
Число повторений установленного цикла	0–125 раз
Рабочая площадь платформы	215x215 мм
Размеры (Д×Ш×В)	235x235x140 мм (с платформой)
Вес	1,8 кг
Потребляемый ток / мощность	12 В, 380 мА / 4,6 Вт
Внешний блок питания	вход. АС 100–240 В; 50/60Гц; выход. DC 12 В



PDM
PDM
пупырчатый коврик

Пупырчатый коврик PDM обеспечивает фиксацию пробирок любого размера.