

3D, Мини-шейкер ("Sunflower" типа)

Basic Plus Product Class



Мини-шейкер **3D** типа Sunflower обеспечивает регулируемое 3-плоскостное мягкое вращение платформы и предназначен для перемешивания образцов крови в пробирках, для окрашивания, проявления мини-гелей, отмывки образцов и реакции блот-гибридизации.

Мини-шейкер компактен и работает в режиме экономичного энергопотребления. Применение прямого привода и бесщеточного двигателя позволяет осуществлять непрерывное перемешивание до 7 суток и гарантирует надежную эксплуатацию более 2 лет.

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

Мини-шейкер может эксплуатироваться в холодных комнатах и биологических инкубаторах при температуре от $+4^{\circ}$ С до $+40^{\circ}$ С.

Приспособления к стандартной платформе:

Дополнительный пупырчатый коврик PDM обеспечивает фиксацию пробирок разного размера.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Диапазон регулирования скорости	5-60 об/мин
Угол наклона платформы	7° (фиксированный)
Система прямого привода	+
Максимальное время непрерывной работы	168 ч.
Максимальная нагрузка	1 кг
Рабочая площадь платформы	215х215 мм
Размеры (Д×Ш×В)	235х235х140 мм (с платформой)
Bec	1,2 кг
Потребляемый ток / мощность	12 B, 260 mA / 3,1 BT
Внешний блок питания	вход. АС 100—240 В; 50/60Гц; выход. DC 12 В



■ KAT. HOMEP

BS-010151-AAG	230VAC 50/60Hz Euro вилка
BS-010151-AAK	100-240VAC 50/60Hz Мульти вилка (EU, UK, AU, US)
BS-010151-AK	IQ OQ документ
BS-010151-BK	PQ документ

3D, Мини-шейкер ("Sunflower" типа) Page 1 of 2





PDM PDM пупырчатый коврик

Пупырчатый коврик PDM обеспечивает фиксацию пробирок любого размера.

3D, Мини-шейкер ("Sunflower" типа) Page 2 of 2