

PSU-2T, Мини-шейкер для иммунологии

ОПИСАНИЕ

Мини шейкер PSU-2T предназначен для иммунологического анализа и обеспечивает регулируемое перемешивание реагентов в планшетах. Прибор обеспечивает равномерное движение платформы даже при низких скоростях.

Шейкер компактен и удобен в работе, занимает мало места на рабочем столе. Идеален для индивидуального использования. Применение прямого привода и бесщеточного двигателя позволяет осуществлять непрерывное перемешивание до 7 суток и гарантирует надежную эксплуатацию более 2 лет. На дисплее прибора попеременно отображаются значения времени и скорости.

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

Прибор зарегистрирован в Министерстве здравоохранения РФ



СПЕЦИФИКАЦИЯ

Диапазон регулирования скорости	150–1200 об/мин
Цифровая установка времени	1 мин.– 24 ч. / непрерывно
Система прямого привода	+
Максимальное время непрерывной работы	168 ч.
Цифровой контроль скорости и времени	+
Орбита	2 мм
Размеры (Д×Ш×В)	255x255x100 мм
Вес	2 кг
Потребляемый ток / мощность	12 В, 280 мА / 3,4 Вт
Внешний блок питания	вход. АС 100–240 В; 50/60Гц; выход. DC 12 В

КАТ. НОМЕР

Including IPP-2 platform	Со std. платформой IPP-2
BS-010155-AAG	230VAC 50/60Hz Euro вилка
BS-010155-AAK	230VAC 50/60Hz UK вилка, 230VAC 50/60Hz AU вилка, 100VAC 50/60Hz US вилка, 120VAC 60Hz US вилка
BS-010155-AK	IQ OQ документ
BS-010155-BK	PQ документ

АКСЕССУАРЫ



IPP-4
BS-010102-AK
платформа

Platform IPP-4