

FVL-2400N, Мини Центрифуга-вортекс Комбиспин

ОПИСАНИЕ

Мини Центрифуга-вортекс Комбиспин **FVL-2400N** разработана специально для генноинженерных исследований (для экспериментов по ПЦР-диагностике). Может использоваться в микробиологических, биохимических, клинических лабораториях и промышленных биотехнологических лабораториях.

FVL-2400N обеспечивает возможность одновременного перемешивания и разделения образцов, используя модули центрифугирования и перемешивания, расположенные в общем спин-блоке. Центрифуга имеет защитный механизм, останавливающий вращение ротора при открытой крышке.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Два режима работы непрерывный и импульсный	+
Безопасность	Автостоп при незакрытой крышке
Размеры (Д×Ш×В)	190x235x125 мм
Вес	1.7 кг
Питание	120 или 230 В; 50 Гц
Постоянная скорость вращения	2800 об/мин
Относительная центробежная сила (RCF)	450 x g
Потребляемая мощность (230В / 120В)	30 Вт (0,13 А) / 30 Вт (0,27 А)
-----	-----
Питание	120 or 230 V; 60 Hz
Постоянная скорость вращения	3500 об/мин
Относительная центробежная сила (RCF)	700 x g
Потребляемая мощность (230В / 120В)	25 Вт (0,1 А) / 30 Вт (0,27 А)



КАТ. №.

	FVL-2400N с роторами R-1.5 и R-0.5/0.2
BS-010202-AAA	230VAC 50/60Hz Euro вилка
BS-010202-AAB	230VAC 50/60Hz UK вилка
BS-010202-AA3	230VAC 50/60Hz AU вилка
BS-010202-AAC	100VAC 50/60Hz US вилка
BS-010202-AAC	120VAC 60Hz US вилка
-----	-----
BS-010205-AK	Ротор R-1.5
BS-010205-BK	Ротор R-0.5/0.2
BS-010205-CK	Ротор R-2/0.5
BS-010205-DK	Ротор R-2/0.5/0.2
BS-010202-AK	Ротор SR-16

FVL-2400N, Мини Центрифуга-вортекс Комбиспин

BS-010205-FK Ротор SR-32

BS-010202-BK IQ OQ документ

BS-010202-CK PQ документ

АКСЕССУАРЫ



R-1.5
ротор для 12 x 1.5 мл пробирок



R-0.5/0.2
ротор для 12 x 0.5 мл и 12 x 0.2 мл пробирок



R-2/0.5
ротор для 8 x 2 мл и 8 x 0.5 мл пробирок



R-2/0.5/0.2
ротор для 6 x 2 мл, 6 x 0.5 мл и 6 x 0.2 мл пробирок

FVL-2400N, Мини Центрифуга-вортекс Комбиспин



SR-16

ротор для 2 стрипов по 8 x 0.2 мл



SR-32

ротор для 4 стрипов по 8 x 0.2 мл

* не совместим с Мини-центрифугой-вортесом «Комбиспин» выпущенной до 2015 года