



FV-2400, Мини-центрифуга-вортекс Микроспин

Производитель: BioSan

Модель: FV-2400

<https://assa-group.ru/fv-2400-minicentrifugavorteks-mikrospin>

Центрифуга-вортекс «Микроспин» FV-2400 разработана специально для генно-инженерных исследований (для ПЦР-диагностики).

FV-2400 обеспечивает возможность одновременного перемешивания и сброса образцов, используя модули центрифугирования и перемешивания, выполненные единым блоком.

FV-2400 является центрифугой «открытого типа» (без крышки), что повышает скорость проведения операций центрифугирования и ресуспендирования.

Два режима работы непрерывный и импульсный	+
Размеры (Д×Ш×В)	120x170x120 мм
Вес	1,4 кг
Питание	120 или 230 В; 50 Гц
Постоянная скорость вращения	2800 об/мин

Относительная центробежная сила (RCF)	500 x g
Потребляемая мощность (230В / 120В)	30 Вт (0,13 А) / 30 Вт (0,27 А)
-----	-----
Питание	120 или 230 В; 60 Гц
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)
https://assa-group.ru/fv-2400-minicentrifugavorteks-mikrospin	

**Подберем
оборудование
конкретно под вашу
задачу**

+ 7 495 215-06-01

Позвоните, мы составим для вас
коммерческое предложение и
проконсультируем в юридических
вопросах.