

SR-32, ротор

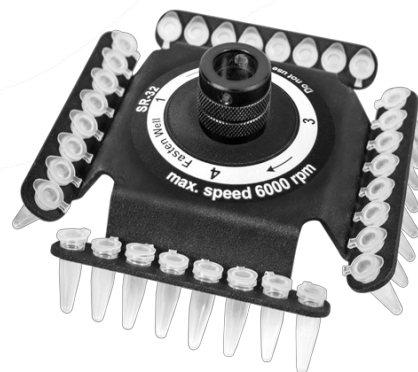
ОПИСАНИЕ

Ротор для 4 стрипов по 8 x 0,2 мл

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

СПЕЦИФИКАЦИЯ

8-секционные стрипы	8
Количество пробирок по 0,2 мл	32



КАТ. HOMEP

BS-010205-FK

Ротор SR-32



FVL-2400N

Including rotors R-1.5, R-0.5/0.2
Миницентрифуга-вортекс
Комби-Спин

Мини Центрифуга–вортекс
К о м б и с п и н **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 ...

[читать далее](#)



MSC-3000

Including rotors R-1.5, R-0.5/0.2
Миницентрифуга-вортекс
Мульти-Спин

Миницентрифуга-вортекс
М S C - 3 0 0 0 Мультиспин
является продуктом
многолетней эволюции
«Спин–Микс–Спин»
технологии, предназначенной
для «сброса» микрообъемов
реагентов на дно пробирки
(первое центрифугирование–
спин), последующего
перемешивания (микс) и
повторного сбора реагентов
(повторный спин) со стенок ...

[читать далее](#)



MSC-6000

Including rotors R-1.5, R-0.5/0.2
Миницентрифуга-вортекс
Мульти-Спин

Миницентрифуга-вортекс
М S C - 6 0 0 0 Мультиспин
является продуктом
многолетней эволюции
«Спин–Микс–Спин»
технологии, предназначенной
для «сброса» микрообъемов
реагентов на дно пробирки
(первое центрифугирование–
спин), последующего
перемешивания (микс) и
повторного сбора реагентов
(повторный спин) со стенок ...

[читать далее](#)