

Медицинская центрифуга Hettich ROTOFIX 32 A

Медицинские центрифуги



- Тип центрифуги: с естественным охлаждением
- Размер центрифуги: настольная
- Макс. скорость вращения, об/мин: 6000
- Относительное центробежное ускорение (ОЦУ, RCF), g: 4226



Под заказ

Описание

Медицинская центрифуга Hettich ROTOFIX 32 A

Благодаря своей универсальности и прочной конструкции ROTOFIX 32 A стала одной из самых популярных моделей настольных центрифуг Hettich.

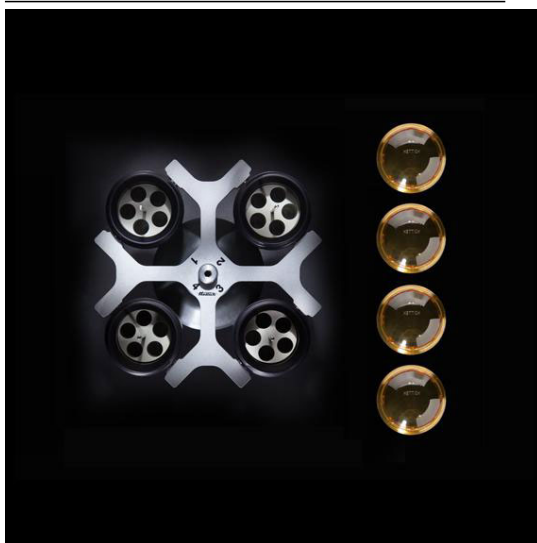
Центрифуга способна вместить следующие объёмы образцов: 6 × 94 мл, 40 пробирок для забора крови или 8 конических пробирок объёмом 50 мл. Она может работать с пробирками для забора крови и мочи, способна использовать в своей работе как горизонтальные, так и угловые роторы.

Центрифугу можно использовать в цитологии благодаря уникальному 12-местному ротору с био-герметизацией и универсальным и практичным дополнительным принадлежностям. Роторы совместимы с большинством современных цитологических систем.

ROTOFIX 32 A имеет простой и интуитивный пользовательский интерфейс.

Регистрационное удостоверение Росздравнадзора РЗН № 2018/7958 от 21.12.2018.

Роторы для Hettich ROTOFIX 32 A



Арт. 1624. Горизонтальный 4-местный ротор

- Угол наклона: 90°.
- Максимальная скорость, об/мин: 4 000.
- Максимальное ускорение, g: 2 665.
- Максимальная вместимость: 4×100 мл.



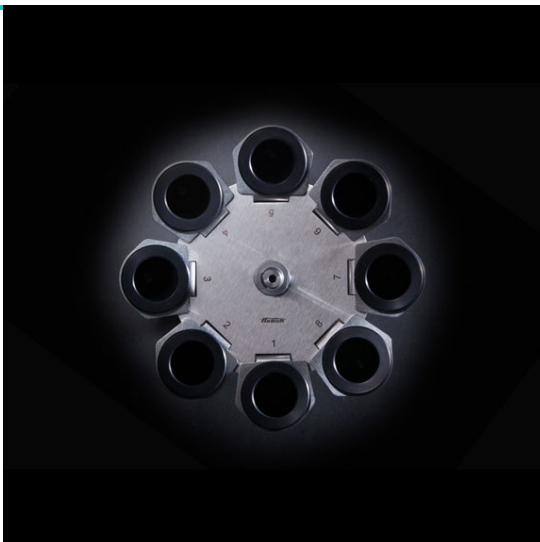
Арт. 1324. Горизонтальный 4-местный ротор

- Угол наклона: 90°.
- Максимальная скорость, об/мин: 4 000.
- Максимальное ускорение, g: 2 630.
- Максимальная вместимость: 4×100 мл.



Арт. 1619. Горизонтальный 6-местный ротор

- Угол наклона: 90°.
- Максимальная скорость, об/мин: 4 000.
- Максимальное ускорение, g: 2 701.
- Максимальная вместимость: 6×50 мл.



Арт. 1617. Горизонтальный 8-местный ротор

- Угол наклона: 45°.
- Максимальная скорость, об/мин: 4 000.
- Максимальное ускорение, g: 2 469.
- Максимальная вместимость: 8×50 мл.



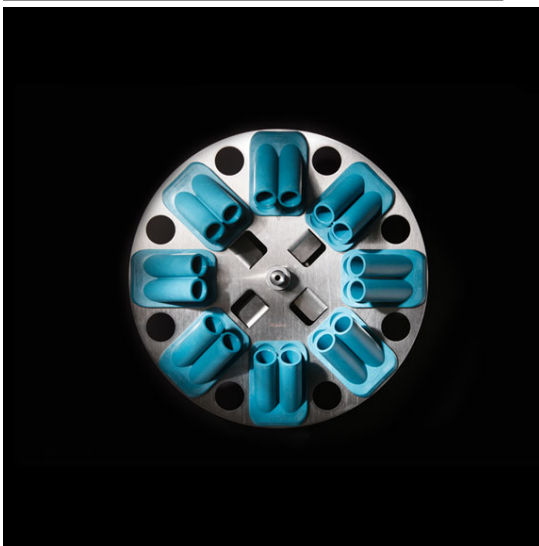
Арт. 1611. Горизонтальный 8-местный ротор

- Угол наклона: 90°.
- Максимальная скорость, об/мин: 4 000.
- Максимальное ускорение, g: 2 415.
- Максимальная вместимость: 8×15 мл.



Арт. 1628. Горизонтальный 12-местный ротор

- Угол наклона: 55, 60 или 80°, зависит от подвеса.
- Максимальная скорость, об/мин: 4 000.
- Максимальное ускорение, g: 2 683.
- Максимальная вместимость: 12×15 мл.



Арт. 1418. Угловой 8-местный ротор

- Угол наклона: 45°.
- Максимальная скорость, об/мин: 4 000.
- Максимальное ускорение, g: 2 612.
- Максимальная вместимость: 8×50 мл.



Арт. 1620А. Угловой 6-местный ротор

- Угол наклона: 35°.
- Максимальная скорость, об/мин: 6 000.
- Максимальное ускорение, g: 4 226.
- Максимальная вместимость: 6×94 мл.



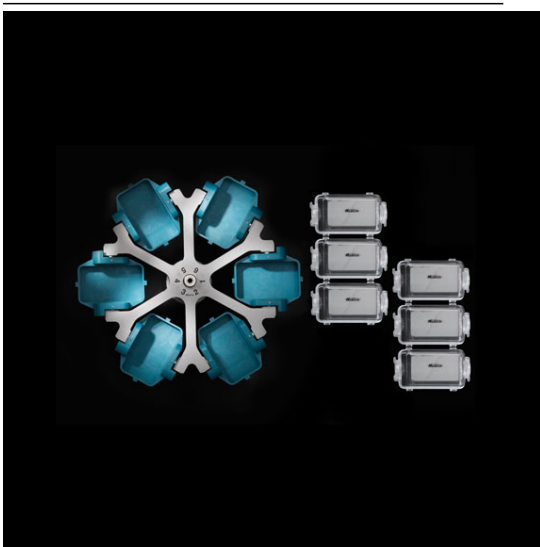
Арт. 1613. Угловой 12-местный ротор

- Угол наклона: 35°.
- Максимальная скорость, об/мин: 6 000.
- Максимальное ускорение, g: 4 146.
- Максимальная вместимость: 12×15 мл.



Арт. 1515-А. Горизонтальный 12-местный ротор

- Угол наклона: 90°.
- Максимальная скорость, об/мин: 2 000.
- Максимальное ускорение, g: 438.
- Максимальная вместимость: 12 цито-камер



Арт. 1626. Цитологический 6-местный ротор

- Угол наклона: 90°.
- Максимальная скорость, об/мин: 4 000.
- Максимальное ускорение, g: 2 039.
- Максимальная вместимость: 12 цито-камер.

Преимущества

- Высокая производительность: модель Hettich ROTOFIX 32 A рассчитана на одновременную обработку большого количества образцов.
- Широкий диапазон скоростей и точная настройка параметров для различных задач центрифугирования.
- Надёжная система обнаружения дисбаланса, обеспечивающая безопасность и защиту образцов.
- Стабильная работа и низкий уровень вибраций благодаря продуманной конструкции роторов и узлов подшипников.
- Интуитивное управление с возможностью программирования циклов и сохранения параметров работы.
- Компактный корпус и удобный доступ к рабочей камере облегчают эксплуатацию и обслуживание.

- Надёжная блокировка крышки и система автоматического останова при открытии для защиты оператора.
- Совместимость с широким набором роторов и адаптеров для пробирок разных объёмов.
- Низкие требования к обслуживанию и долговечные материалы изготовления.
- Экономичное энергопотребление при высокой производительности.
- Равномерное и быстрое разделение фаз даже для сложных биологических образцов.
- Соответствие лабораторным стандартам качества и сертификация для применения в клинической практике.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	Hettich
Страна бренда	Германия
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00000023302.pdf
Тип центрифуги	с естественным охлаждением
Размер центрифуги	настольная
Макс. скорость вращения, об/мин	6000
Относительное центробежное ускорение (ОЦУ, RCF), g	4226
Диапазон задания времени работы, мин	1-99
Максимальный шум, дБ	52
Макс. количество пробирок	4×100 мл
Габариты, мм	366 × 430 × 257
Вес, кг	23
Электропитание, В	220
Потребляемая мощность, Вт	300
Страна производства	Германия

Дисклеймер:

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.