

## Центрифуга для мазка клеток TXD3



Максимальная скорость: 3 000 об/мин.

Максимальное центробежное ускорение: 890 xg.

Максимальная вместимость: 0,1 – 0,5 мл.

Без охлаждения.

### Описание

Центрифуга для мазков клеток может использоваться для обработки жидкостей в областях цитологии, гематологии и микробиологии. В основном TXD3 используется для анализов с малым количеством клеток.

### Преимущества



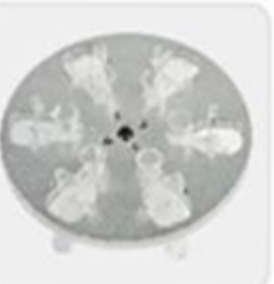
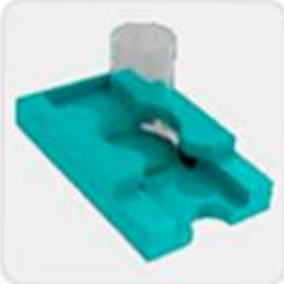




- Микропроцессорное управление и бесщеточный двигатель постоянного тока.
- Сенсорная панель и ЖК-дисплей. Ускорение может рассчитываться автоматически.
- Сохранение до 25 пользовательских программ. Имеется отдельная кнопка для быстрой центрифугации.
- Специальная демпфирующая структура для уменьшения вибрации.
- Крышка центрифуги с мягким закрытием. Центрифуга не будет работать, если дверь открыта, во время работы крышка не откроется.
- Доступно несколько вариантов роторов для мазков клеток.

### Технические характеристики

Модель	TXD3
№ заказа	205198000
Макс. скорость	3 000 об/мин
Макс. ускорение	890 xg
Макс. вместимость	0,1 – 0,5 мл (12 мест)
Точность скорости	±30 об/мин
Диапазон настройки времени	от 1 до 99 мин
Уровень шума	≤60 дБ (А)
Источник питания	Переменный ток 220В±22В, 50/60 Гц
Потребляемая	260 Вт

МОЩНОСТЬ	
Размер (ШхГхВ)	380x500x300 мм
Размер упаковки (ШхГхВ)	465x660x350 мм
Вес нетто	19 кг

## Параметр ротора

	<p>Макс. вместимость: Макс. скорость: 2 000 об/мин Макс. ускорение: 545 хg №: 302855810</p>	 <p>Бакет №: 303855804</p>
	<p>Макс. вместимость: 6 шт. Макс. скорость: 3 000 об/мин Макс. ускорение: 730 хg №: 302856510</p>	 <p>Пластиковый держатель №: 304855808</p>
	<p>Зажим для размазывания №: 308855521</p>	 <p>Ротор стеклянный для смазывания №: 310856514</p>
	<p>Ротор Макс. вместимость: 12 шт. Макс. скорость: 3 000 об/мин Макс. ускорение: 890 хg №: 302856520</p>	 <p>Ротор пластиковый для смазывания с биоуплотнением Макс. скорость: 2 000 об/мин Макс. ускорение: 405 хg №:301855530</p>



Ротор  
№: 038855524