

Медицинская центрифуга DLAB DM0412

Медицинские центрифуги Арт. 9

Арт. 9034002122



Ваша цена

Розница **Оптовая цена 49 328 руб. 47 355 руб.**

DVAB

Под заказ

Области применения:

• Здравоохранение

С учетом НДС 20 %

Наличие регистрационного удостоверения

Array

Описание

Медицинская центрифуга DLAB DM0412

DLAB DM0412 — медицинская низкоскоростная лабораторная центрифуга, предназначенная для разделения компонентов крови и других биологических жидкостей. Применяется в клинической диагностике, ветеринарии и научных исследованиях. Оборудована бесколлекторным двигателем постоянного тока, системой микропроцессорного управления и электронной блокировкой крышки для безопасной работы.

Устройство поддерживает настройку скорости по RPM или по G-force, оснащено LCD-дисплеем, функцией автоматического открытия крышки и режимом самодиагностики при запуске. Центрифуга обеспечивает мягкий разгон на низких оборотах, плавное торможение и удобный режим кратковременного вращения по удержанию кнопки.

Благодаря высокой надёжности, простому обслуживанию и компактности, модель подходит для использования в медицинских учреждениях, лабораториях контроля качества и учебно-исследовательских центрах.

Особенности

- Микропроцессорное управление скоростью и временем работы.
- Тихий и необслуживаемый бесколлекторный двигатель постоянного тока.
- LCD-дисплей с интуитивно понятным интерфейсом.
- Электронная блокировка крышки и функция автоматического открытия.
- Возможность задания параметров в RPM или G-force.
- Функция самодиагностики с отображением накопленного времени работы.
- Ротор А12–10Р в стандартной комплектации.
- Функция быстрого вращения при удержании кнопки.
- Мягкое торможение на низких скоростях для защиты образцов.

Технические характеристики

Характеристика	Значение	!	
Диапазон скорости вращения		300-4 50	0 об/мин
Максимальное ускорение		2 490 × g	
Тип ротора А12	2-10P		
Вместительность рото	opa 1	.2 × 10 мл	
Временной диапазон 0,5		99 мин или не	епрерывный режим
Время разгона	20 с		
Время торможения	13 с		

Преимущества



- Бесщёточный двигатель постоянного тока, не требующий обслуживания и обеспечивающий стабильную и долговечную работу центрифуги.
- Микропроцессорное управление для точной настройки скорости и времени, с контролем параметров и защитой от перегрузок.
- Отображение скорости в RPM и G-force для точного соответствия протоколам центрифугирования.
- Автоматическая самодиагностика при запуске с индикацией параметров последнего сеанса работы.
- Электронный замок крышки и функция автоматического открытия после завершения цикла для повышения безопасности и удобства извлечения проб.
- Функция быстрого вращения (Short-spin) при удержании кнопки для оперативного осаждения образцов.
- Мягкое торможение на низких скоростях для предотвращения разрушения фракционного слоя и повреждения образцов.
- Интуитивно понятное меню и яркий LCD-дисплей для простоты настройки режимов.
- Комплектный ротор A12–10P на 12 пробирок по 10 мл, готовый к использованию без дополнительных покупок.
- Автоматическое открытие крышки и эффективная система охлаждения для предотвращения перегрева образцов.
- Широкий диапазон питания 110–240 В для использования в разных условиях и регионах.
- Компактная конструкция, подходящая для лабораторий с ограниченным пространством.

Характеристики

Параметр:	Показатель:	
Артикул	9034002122	
Бренд	DLAB Scientific	
Страна бренда	Китай	
Отрасли	Для исследований крови	
Габариты, мм	304 × 354 × 215	
Вес, кг	6	
Электропитание, В	220	
Потребляемая мощность, Вт	70	
Страна производства	Китай	

Дисклеймер:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.