



Гематокритная центрифуга
DM1224

Производитель: DLAB
Scientific (КНР)
Кат. номер: 9063001126



Используется для определения объемных долей эритроцитов в крови, а также для разделения микро количеств крови и растворов, для извлечения ДНК и РНК.

Макс. скорость	12 000 об/мин (500 – 12 000 об/мин)
Шаг	100 об/мин
Макс. центрифугальная сила	13680 g
Точность скорости	±100 об/мин
Тип мотора	Бесщеточный постоянного тока
Дисплей	ЖК
Вместимость ротора	Гематокритный ротор: 24 капилляра (12 000 об/мин)
Таймер	10 сек – 99 мин
Режимы работы	таймер, непрерывный
Безопасность	Блокировка двери
Разгон/Время торможения	40 с/ 40 с
Размеры	280x364x213 мм
Вес	8,5 кг
Электропитание	200-240 В, 50/ 60Hz, 5А
Потребляемая мощность	380 Вт

Комплект поставки: центрифуга, комплект для ротора AC24P, руководство по эксплуатации

Дополнительные принадлежности:

Кат. номер	Внешний вид	Описание
19400047	 The image shows a rotor assembly for a hematology analyzer. It consists of a circular base with a central hub and a transparent cover with a scale around the perimeter. A thin tube is connected to the center.	Ротор AC24 на 24 гематокритных капилляра, с крышкой и шкалой
19400013		Ротор A24-2P на 24 пробирки 1,5-2мл
19500001	 The image shows two black, cylindrical adapters. They are slightly tapered and have a hollow interior.	Адаптеры A02P2 для пробирок 200 мкл, 24 шт/уп.
19500002	 The image shows two black, cylindrical adapters, similar in design to the previous ones but longer.	Адаптеры A05P2 для пробирок 500 мкл, 24 шт/уп.

