

## Роторный Испаритель 0,5-1 Л Для Экстракции, Молекулярной Кулинарии, Гастрономии И Лаборатории

Артикул: KE-1



### введение

Ищете надежный и эффективный роторный испаритель? Наш роторный испаритель объемом 0,5-1 л использует нагрев при постоянной температуре и тонкопленочное испарение для выполнения ряда операций, включая удаление и разделение растворителей. Благодаря высококачественным материалам и функциям безопасности он идеально подходит для лабораторий фармацевтической, химической и биологической промышленности.

[Узнать больше](#)

Модель	КРЭ-2011	КРЭ2012
Испарительная колба	0,5/1л	
Скорость испарения	25 мл/мин по H <sub>2</sub> O	
Перерабатывающая колба	1л	
Конденсатор	По вертикали/диагонали 0,27□	
Степень вакуума	399,8 Па/3 мм рт.ст.	
Вакуумная герметизация	Уплотнение Тефлон+Витон	
Контроль скорости	Кноп Бесступенчатая регулировка скорости	
Скорость вращения	0-120 об/мин	5-280об/мин
Вращающаяся мощность	25 Вт	
Водяная баня	6,5 л	
Мощность нагрева	1,4 кВт	
Диапазон нагрева	0-99°C	
Точность температуры	±1°C	
Метод подъема	Руководство	Электрический
Расстояние подъема	250 мм	230мм
Устройство защиты от брызг	Прозрачная крышка из полипропилена (дополнительно)	
Безопасная защита	Защита от перегрузки по току/замыкания на землю/перегрева	
Источник питания	110-220В, 50/60Гц	
Рабочая обстановка	5-35°C	

Размеры	680 (480) * 320 * 760 (960) мм	665(520)*355*750(930мм)
Масса	12,5/13,5 кг	