



## Бутылка большой емкости 2400 мл

Максимальное центробежное ускорение: 8000xg  
(Max. RCF)

Максимальная вместимость: 2400мл  
(Max. Capacity)

## 2400мл Бутылка большой емкости

### Характеристики продукта

1. Максимальная вместимость может достигать 2400 мл, а одноразовые образцы могут достигать 14,4 л.
2. Подходит для больших доз продуктов ДНК, белковых продуктов, клеточных культур, производства вакцин и т. д.
3. Использование полипропиленового сополимера (PPCO) в качестве сырья, высокая химическая стойкость, хорошие механические свойства, он может выдерживать относительную центробежную силу до 8000 xg.
4. Возможна стерилизация при высокой температуре и высоком давлении в течение 20 минут при температуре 121°C, 0,1 МПа (15 фунтов/кв. дюйм изб./1 бар).
5. Усовершенствованный производственный процесс может значительно увеличить футеровку отделки, уменьшить силу резания с помощью ячейки, может лучше защитить образец; специальная обработка бутылки может значительно увеличить силу адсорбции образца.
6. Повторное использование после чистой и высокотемпературной стерилизации; Срок службы может достигать 480 циклов, высокая прочность.
7. Без внутренней крышки и уплотнительного кольца может эффективно предотвратить вторичное загрязнение при отборе проб.
8. Отвинтите колпачок перед высокотемпературной стерилизацией и не затягивайте колпачки во время стерилизации.

## Информация о продукте

Номер заказа	0305536210
Ёмкость	2400мл
Материал	PPCO
Размер (длина x ширина x высота)	174x113x185мм
Мах. RCF	8000xg

Примечание: Флакон объемом 2400 мл подходит для центрифуг CL8R/L720R-3 производства «sence».

\* Перед использованием рекомендуется стерилизация при высокой температуре.