

Технический паспорт

Пробирка лабораторная 20 мл, цилиндрическая, 16 × 150 мм, полипропилен

Код изделия производителя: **5140/МО**

Артикул поставщика: **11005656**

Описание

Пробирка 20 мл, цилиндрическая, без делений. Относительная центробежная сила, действующая на пробирку, не должна превышать 5000 g в течение 20 минут.

СЕ маркировка изделия - изготовлено в соответствии с Директивой 98/79/СЕ и D.lgs 332 от 08/09/2000.

Технические характеристики

Микробиологический статус	Нестерильно
Материал	Полипропилен
Температурный диапазон	от -10°C до +121°C
Размеры, мм	Ø 16 × 150
Объём, мл	20,0
Вес, гр.	5,9
Срок годности	5 лет

ООО «МИНИМЕД»
ПЕРЕВОД ВЕРЕН

Назначение

Пробирка лабораторная используется, как «Медицинское изделие для INVITRO диагностики», предназначена для сбора крови и биологических жидкостей, и должна использоваться только при проведении профессиональных лабораторных анализов.

Инструкция по эксплуатации

- Не подносите к открытому пламени и не храните изделие возле источников тепла, которые могут повредить изделие.
- Не используйте по истечении срока годности.
- Не используйте повторно: изделие одноразового применения.
- Не используйте изделие не по назначению.
- Храните в недоступном для детей месте.
- Храните в сухом месте при температуре от -10°C до +50°C.
- Утилизация: используйте соответствующие средства индивидуальной защиты и действуйте в соответствии с действующими правилами.
- Прежде чем использовать со специфическим веществом, проверьте устойчивость изделия к нему.

Упаковка

Количество (шт.): 850

Внутренняя упаковка (шт.): 1000




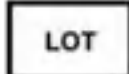

Минимальное реализуемое количество

Габаритный размер коробки (см): 36×54×46

Вес (кг): 8,40

Объем (м³): 0,089

Символы на упаковке

- | | | | | | |
|---|-------------------|---|-------------------------------|---|--|
|  | Дата производства |  | Дата истечения срока годности |  | Пожалуйста, обратитесь к сопроводительным документам |
|  | Номер серии |  | Одноразовое изделие | | |