

**Технический паспорт
Микропробирка 1,5 мл (тип Эппендорф®)**

Код изделия производителя: **1003/G**

Артикул поставщика: **11005521**

Описание

Микропробирка 1,5 мл, тип EPPENDORF®, коническая, с делениями. Изготовлена из медицинского полипропилена, полностью прозрачного. Автоклавирование при температуре до +121°C (249,8°F). Снабжена герметичной плоской крышкой и матовым окном для записей информации. Температура использования от -80°C до +100°C. Устойчива к фенолу и хлороформу. RCF максимум 25000 g.

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

Технические характеристики

Микробиологический статус	Нестерильно
Материал	Полипропилен
Рабочий объём, мл	1,5
Тип	Eppendorf®
Температурный диапазон	от -80°C до +100°C
Размеры, мм	Ø 10,5 × 40
Вес, гр.	0,9
Шкала градуировки	0,1-0,5-1,0-1,5
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. *Национальная классификация медицинских изделий (CND-для итальянского законодательства) – W050301020202 (Изделия для анализа проб, пластиковые микропробирки без наполнителей).*

Стерилизация

До стерилизации любого изделия убедитесь, что не содержит никаких остатков или следов загрязнений и является совершенно сухим: их присутствие может повредить материал во время операции по стерилизации. Перед стерилизацией приступить к длительной промывке устройств с дистиллированной водой, чтобы они были чистыми. Снимите все пробки и крышки перед началом процесса, иначе при стерилизации, разницы в давлении, которые происходят, могут вызвать разрушение контейнера. Убедитесь в том, что выбранный метод стерилизации подходит для всех компонентов изделия, или же проведите стерилизацию каждого компонента в отдельности соответствующим способом. Стерилизация может повлиять на механические, функциональные, эстетические характеристики изделия.

Возможные методы стерилизации п/п изделия:

Автоклавирование при температуре до +121°C в течение 20 минут; этилен оксидом; формалином; ионизирующее излучение; СВЧ

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.): 10.000

Внутренняя упаковка (шт.): 1000

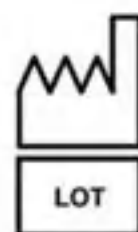
Минимальное реализуемое количество

Габаритный размер коробки (см): 60 × 41 × 36,5

Вес (кг): 11,15

Объем (м³): 0,90

Символы на упаковке



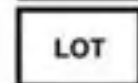
Дата производства



Дата истечения срока годности



Пожалуйста, обратитесь к сопроводительным документам



Номер серии



Одноразовое изделие