

### Технический паспорт

#### Пробирка лабораторная 10 мл, цилиндрическая, с пробкой, нестерильная, полистирол

Код изделия производителя: **1009/Г**

Артикул поставщика: **11005663**

#### Описание

Пробирка цилиндрическая диаметр 16×100 мм, «U»-образное дно. Изготовлена из кристаллического полистирола. Пробирка снабжена голубой полиэтиленовой пробкой. Относительная центробежная сила, действующая на пробирку, не должна превышать 6500 g в течение 20 минут. Упакованы в пакеты по 250 штук. Не содержит латекс.

*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 пробирки	Полистирол
Материал пробки	Полиэтилен
Температурный диапазон для пробирки	От -10°C до +70°C
Температурный диапазон для пробки	От -50°C до +80°C
Размеры пробирки, мм	Ø16 × 100
Размеры пробки, мм	Ø 17 × 20
Объем, мл	10,0
Номинальный объем, мл	15,0
Круговая градуировка, мл	1,0-2,5-5,0-10,0
Толщина, мм	1,0
Вес пробирки, гр.	4,15
Вес пробки, гр.	0,95
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. **Только для профессионального использования.**

*Национальная классификация медицинских изделий (CND-для итальянского законодательства) – W050301020102 (Изделия для анализа проб, пластиковые пробирки без наполнителей).*

#### 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.): 3000

Внутренняя упаковка (шт.): 250

Минимальное реализуемое количество

Габаритный размер коробки (см): 43 × 61,5 × 56

Вес (кг): 16,60

Объем (м³): 0,148

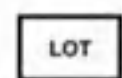
#### Символы на упаковке



Дата производства



Дата истечения срока годности



Номер серии



Одноразовое изделие



Пожалуйста, обратитесь к сопроводительным документам