

### Технический паспорт

#### Пробирка лабораторная 10 мл, цилиндрическая, 16×100 мм, с пробкой и этикеткой

Код изделия производителя: **1009/MO/TE/SG**

Артикул поставщика: **11005645**

#### Описание

**Пробирка 10 мл, цилиндрическая.** Имеет круговую градуировку для определения ориентировочного объема. Изготовлена из полипропилена, автоклавируемая. Пробирки снабжены красной полиэтиленовой пробкой и этикеткой. Относительная центробежная сила, действующая на пробирку, не должна превышать 10000 g в течение 20 минут. Стерильная, упакованы в пакеты по 250 штук. Апиrogenна, не содержат латекс.

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

#### Технические характеристики

Микробиологический статус	Стерильно
Материал пробирки	Полипропилен
Материал пробки	Полиэтилен
Температурный диапазон для пробирки	от -10°C до +121°C
Температурный диапазон для пробки	от -50°C до +80°C
Размеры пробирки, мм	Ø 16 × 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.	3,7
Вес пробки, гр.	0,95
Срок годности	5 лет

ООО «МИНИМЕД»  
ПЕРЕВОД ВЕРЕН

#### Назначение

Пробирка лабораторная используется, как «Медицинское изделие для IN VITRO 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 или в случае нарушения целостности упаковки.
- 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.): 1250

Внутренняя упаковка (шт.): 250






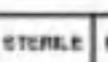
Минимальное реализуемое количество

Габаритный размер коробки (см): 52,5 × 37,5 × 34,7

Вес (кг): 6,705

Объем (м³): 0,0683

#### Символы на упаковке

	Дата производства		Дата истечения срока годности		Пожалуйста, обратитесь к сопроводительным документам
	Номер серии		Одноразовое изделие		Стерилизация ионизирующим излучением