

Технический паспорт

Наконечники для дозаторов с фильтром и фаской 2-200 мкл, для ПЦР, тип Гилсон®

Код изделия производителя: **9606/S**

Артикул поставщика: **12001436**

Описание

Наконечники стерильные с фильтром, тип Гилсон® универсальные, 2-200 мкл с фаской. Наконечники с фильтром производятся в стерильных условиях, с целью устранения риска загрязнения и возникновения ложных результатов, вызванных загрязненными наконечниками. Гидрофобный фильтр не содержит карбоксиметилцеллюлозу. Изделия свободны от ДНК, ДНК-аз, РНК-аз, кадмия и апирогенны. Предназначены для использования в молекулярной биологии, клеточной культуре, бактериологии, вирусологии, иммунологии и радиоиммунологии. Изготовлены из медицинского полипропилена. Упаковка по 1000 шт в пакете. *Автоклавируются, не содержат латекса.*

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	Полипропилен
Температурный диапазон	От -10°C до +121°C
Объем	2-200 мкл с фаской
Цвет	нейтральный
Тип	Гилсон® (Gilson®) универсальный
Совместимость с марками дозаторов	Eppendorf®, Socorex®, Biohit®, Finnpiquette®, HTL®, Nichiryo®, Jencons®, Elkay®
Общая длина, мм	51
Вес, г	0,28
Срок годности	3 года

Назначение

Наконечники, как «Медицинское изделие для IN VITRO диагностики», предназначены для сбора биологических растворов и жидкостей, и должны использоваться только при проведении профессиональных лабораторных анализов.

Национальная классификация медицинских изделий (CND) – W0503020201 (Пипетки, наконечники с фильтром).

Инструкция по эксплуатации

- Не подносите к открытому пламени и не храните изделие возле источников тепла, которые могут повредить изделие.
- Не используйте по истечению 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.): 10 000

Внутренняя упаковка (шт.): 1000







Минимальное реализуемое количество

Габаритный размер коробки (см): 25,5×40×30

Вес (кг): 4,00

Объем (м³): 0,030

Символы на упаковке

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