

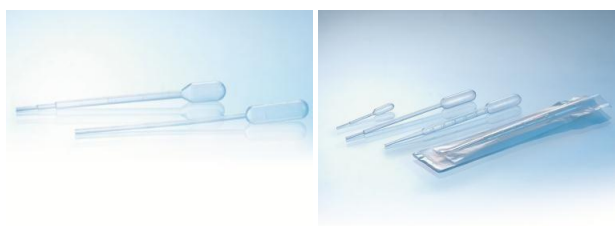
Инструкция по использованию

«Пипетка градуированная», «Пипетка градуированная в индивидуальной упаковке»

1. Введение

Пипетки активно используются в фармацевтике, пищевой промышленности, научных и исследовательских лабораториях.

2. Описание



Пипетка представляет собой тонкий острый носик и резервуар-грушу для забора материала. Пипетки используются для дозирования биологических жидкостей. Изделие изготовлено из нетоксичного, безопасного материала – полиэтилена (PE). Преимущества данного материала:

- Высокая химическая стойкость к кислотам и щелочам;
- Высокая стойкость к ударным нагрузкам, в том числе при низких температурах;

2.1 Характеристика

Наименование	Объем
Пипетка градуированная	1 мл, 1,5 мл, 3 мл, 3,5 мл
Пипетка градуированная в индивидуальной упаковке	1 мл, 3 мл

Пипетки градуированные в индивидуальной упаковке, стерилизованы оксидом этилена (EO).

3. Порядок (алгоритм) использования по назначению (применения)

Пипетка используется для капельного дозирования реактива или материала.

- Возьмите пипетку за резервуар-грушу для заполнения;
- Если пипетка упакована в индивидуальную упаковку, то аккуратно вскройте;
- Сожмите пальцами резервуар-грушу для заполнения, постепенно разжимайте пальцы, пока не закончите заполнение пипетки;

- После использования пипетки, утилизируйте в специальную емкость для сбора отходов.

4. Меры предосторожности

- Не используйте изделие, если упаковка или пипетка повреждена;
- Не используйте изделие, если внутри них присутствует постороннее вещество;
- Не используйте изделие по истечении срока годности;
- Не используйте изделие не по назначению;

Утилизация в соответствии с действующими нормами.

5. Транспортная упаковка

Наименование	Артикул	Объем	Упаковка
Пипетка градуированная	F1015	1 мл	250*20
Пипетка градуированная	F1016-I	1,5 мл	250*20
Пипетка градуированная	F1016	3 мл	250*20
Пипетка градуированная	F1016-3	3,5 мл	250*16
Пипетка, градуированная в индивидуальной упаковке	F1015-I	1 мл	100*25*1
Пипетка, градуированная в индивидуальной упаковке	F1016	3 мл	100*25*1

6. Условия хранения

Хранение пипеток производится в упаковке предприятия изготовителя в сухом прохладном месте. Избегать значительных колебаний температуры во время хранения.

7. Гарантия производителя

Гарантийный срок хранения пипеток -5 лет с даты изготовления (с соблюдением условий хранения).

8. Документ, подтверждающий регистрацию МИ

Регистрационное удостоверение РЗН 2013/921 от 25.05.2018 года на медицинское изделие: «Медицинские расходные материалы из полимерного материала для лаборатории».

Производитель:
Zhejiang Gongdong Medical Technology Co., Ltd.

Адрес: No. 10 Beiyuan Ave., Huangyan 318020 Taizhou, Zhejiang, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA,
телефон: 576-84081111, факс: 576-84050789.

Уполномоченный представитель в РФ:

ООО «Инфора»

Адрес: 690002, Приморский край, г. Владивосток, Проспект Острякова д.8, кв.29, телефон: 8 (423) 230-20-39.