

**Паспорт**  
**Пипетка-капельница**  
**ТУ 4320-012-29508133-2009**

**1. Назначение**

Предназначена для дозирования различных растворов в лабораторных условиях.

**2. Основные технические характеристики**

Номинальная вместимость, мл	Длина носика, мм	Диаметр пипетки, мм	Диаметр расширения, мм
6	90 ± 0,5	7 ± 0,5	20 ± 0,5
6,2	106 ± 0,5	6,5 ± 0,5	20 ± 0,5

1. Изготовлена из стекла НС-1 по ГОСТ 19808-86.
2. Представляет из себя пипетку с расширением в верхней части, которое снижает вероятность попадания реагентов в спринцовку.
3. Комплектуется спринцовкой и резиновой пробкой с отверстием под пипетку.
4. Размеры пробки, мм: меньший Ø – 11, больший Ø – 16.

**3. Упаковывание, транспортирование и хранение**

Упаковка изделий обеспечивает их сохранность при транспортировке. Транспортная упаковка имеет надпись: «Осторожно, стекло». Условия транспортирования изделий - по ГОСТ 15150-69 в крытом транспорте любого вида. Условия хранения - по ГОСТ 15150-69.

**4. Требования безопасности**

При эксплуатации необходимо соблюдать правила безопасности при работе со стеклянными изделиями. Изделие не должно подвергаться резким ударам в процессе эксплуатации.

**5. Сведения об утилизации**

Изделие не представляет опасности для окружающей среды, жизни и здоровья людей после окончания срока службы. Порядок утилизации изделия определяется Потребителем.

**6. Гарантии изготовителя**

Изготовитель: ООО «МиниМед», 241520, РФ, Брянская область, Брянский район, с. Супонево, ул. Шоссейная, 17А.

Изготовитель гарантирует соответствие пипетки с резиновой грушей ТУ 4320-012-29508133-2009 при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации. Гарантийный срок эксплуатации — 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.

**7. Свидетельство о приемке**

Изделие изготовлено в соответствии с действующей технической документацией и признано годном для эксплуатации.

**Начальник ОТК**



**Грузинцев С.А.**