

Технические данные

Пипетки серологические 1 мл, для ПЦР

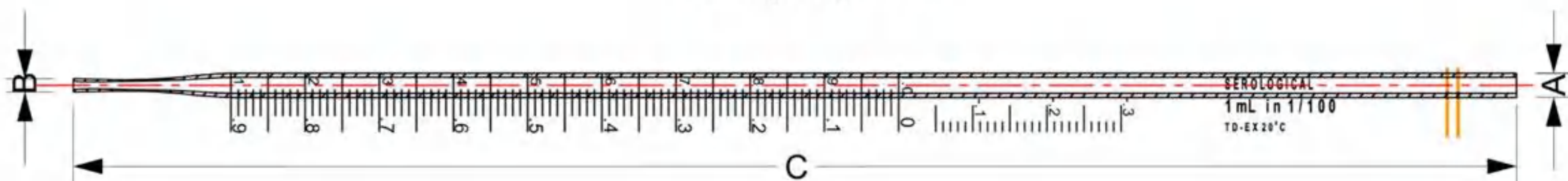
1. Назначение

Серологические пипетки предназначены для точного дозирования и пипетирования различных жидкостей.

2. Материалы

Пипетка – полистирол общего назначения, в соответствии с USP Класс VI. Цвет – бесцветный, прозрачный.

3. Характеристики



| | Размеры | Погрешность |
|---|-----------|-------------|
| A | Ø 4,5 мм | ± 0,1 мм |
| B | Ø 2,45 мм | ± 0,35 мм |
| C | 268,5 мм | ± 2,0 мм |

- Температурный режим: от -20°C до +50°C.
- Стерилизовано гамма-излучением SAL10⁻⁶ (ISO11137).
- Данное изделие не содержит латекс.
- Не содержит ДНКазы, РНКазы и пирогены. Не цитотоксично, не вызывает гемолиз.
- Соответствует требованиям ТГЭ/ГЭКРС.
- Автоклавирование – нет.
- Отрицательная градуировка до -0,3 мл (общий объем – 1,3 мл).
- Градуировка (мл): 1/100.
- Градуировка откалибрована для точности дозирования с точностью до ± 2%.
- цветовой код: желтый.
- Срок годности: 3 года.
- Изготовлены в чистом помещении класса 100 000.
- Произведены в соответствии с ISO13485:2003 и ISO9001:2008 системой управления качеством.

ООО «МИНИМЕД»

ПЕРЕВОД ВЕРЕН

| Артикул | Код производителя | Описание | Стерильность | Упаковка, шт |
|----------|-------------------|---------------------------------------|--------------|-------------------|
| 11000940 | GSP-010-001 | 1 мл, 1/100 мл, цвет желтый, инд. уп. | Да | Индив. упак./ 500 |