

## Технические данные

### Шпатель

**1. Код производителя**

GT207-511-1, GT207-511-2, GT207-511-3, GT207-511-4.

**2. Технические характеристики**

L-форма, Большая треугольная форма, Малая треугольная форма, T-форма

**3. Описание**

L-форма: изготовлен из полистирола; Большая треугольная форма, Малая треугольная форма, T-форма: изготовлен из полипропилена.

**ООО «МИНИМЕД»**  
**ПЕРЕВОД ВЕРЕН**

**4. Область применения**

Круглая и гладкая поверхность шпателя позволяет использовать его для распределения клеток или бактерий на культуральном планшете или чашке Петри.

**5. Используемый материал**

№	Компонент	Материал
1	L-форма	Ударопрочный полистирол (HIPS)
2	Большая треугольная форма	Полипропилен (PP)
3	Малая треугольная форма	Полипропилен (PP)
4	T-форма	Полипропилен (PP)
5	Бумажно-пластиковая упаковка (блистер)	Бумага и полимерная пленка
6	Промежуточная упаковка	Полиэтилен (ПЭ)
7	Транспортная упаковка	Гофрированный картон + эстампная бумага

**6. Размеры**

Артикул	Код производителя	Форма	Метод стерилизации	Длина, мм	Ширина рабочей части, мм
12006718	GT207-511-1	L	EO	149 ± 1,0	39 ± 0,3
12006723	GT207-511-2	Большая треугольная	γ	240 ± 1,0	60 ± 0,3
12006724	GT207-511-3	Малая треугольная	γ	215 ± 1,0	30 ± 0,3
12006717	GT207-511-4	T	γ	140 ± 1,0	35 ± 0,3

**7. Серия**

Серия и дата изготовления (день/месяц/год) см. на упаковке.

**8. Условия хранения**

Изделие должно храниться в сухом, хорошо проветриваемом помещении при температуре ≤40°C и относительной влажности ≤80%.

**9. Срок годности**

5 лет.