



Дистрибьютор в РФ и странах СНГ: ООО «МиниМед», Россия

Регистрационное удостоверение
№ ФСЗ 2012/11857 от 28.03.2012 г.

Код ОКП 946460

Технические данные

Пробирка полимерная с наполнителями (зондом и транспортной средой AMIES)

- Код производителя**
GT207-502-7. **ООО «МИНИМЕД»**
- Область применения**
Предназначен для взятия образцов биологического материала, их хранения и транспортировки в медицинское учреждение для проведения профессиональных лабораторных анализов. **ПЕРЕВОД ВЕРЕН**
- Используемый материал**

№	Компонент	Материал
1	Пробирка	ПП (полипропилен)
2	Пробка	ПЭВП (полиэтилен высокой плотности)
3	Зонд (с наконечником)	Полипропилен + вискоза
4	Индивидуальная упаковка (блистер)	Ламинированная бумага + полиэтилен
5	Промежуточная упаковка	ПЭ (полиэтиленовый пакет)
6	Транспортная упаковка	Гофрированный картон + эстампная бумага

Состав транспортной среды Amies

Натрия хлорид	3 г	Натрий фосфат, 2-замещенный	1,15 г
Калия хлорид	0,2 г	Натрия тиогликолят	1 г
Кальция хлорид	0,1 г	Бактериальный агар	7,5 г
Магния хлорид	0,1 г	Вода дистиллированная	1 л
Калия фосфат, 1-замещенный	0,2 г	pH 7,3 ± 0,1	

В пробирке содержится 3-5 мл транспортной среды.

4. Размеры

Артикул	Код производителя	Транспортная среда	Размеры пробирки	Размеры зонда (без крышки)	Ø наконечника
18000740	GT207-502-7	Amies	Ø 12×150 мм	Ø 2,5×130 мм	5,0 мм

5. Серия

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

6. Условия хранения

Хранить в сухом месте при температурах от +5 до +25 °С, не допускать замораживания!

7. Срок годности

2 года.

8. Метод стерилизации

Стерилизация гамма излучением.