

Технические данные

Пробирка полимерная с наполнителями (зондом и транспортной средой STUART с углем)

1. Код производителя

GT207-502-9.

2. Область применения

Предназначен для взятия образцов биологического материала, их хранения и транспортировки в медицинское учреждение для проведения профессиональных лабораторных анализов.

3. 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 STUART с углем

Натрия глицерофосфат	10 г	Бактериальный агар	7,5 г
Кальция хлорид	0,1 г	Вода дистиллированная	1 л
Тиогликолят натрия	0,5 мл	Уголь	10,0 г
Цистеин гидрохлорид	0,5 мл	pH 7,4 ± 0,2	

ООО «МИНИМЕД»

В пробирке содержится 3-5 мл транспортной среды.

ПЕРЕВОД ВЕРЕН

4. Размеры

Артикул	Код производителя	Транспортная среда	Размеры пробирки	Размеры зонда (без крышки)	Ø наконечника
18000744	GT207-502-9	Stuart + уголь	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

18 месяцев.

8. Метод стерилизации

Стерилизация гамма излучением.