



**Бинт медицинский фиксирующий из нетканого материала с неосыпающимися
краями стерильный и нестерильный
по ТУ 9393-009-56334457- 2010**

Регистрационное удостоверение № ФСР 2011/09986 от 03 февраля 2011 года

Бинты медицинские фиксирующие из нетканого материала с неосыпающимися краями стерильные и нестерильные предназначены для фиксации перевязочных средств и медицинских приспособлений.

Бинты могут применяться в клинических, поликлинических, полевых и в домашних условиях.

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И РАЗМЕРЫ:

Линейные размеры бинта должны соответствовать требованиям, указанным в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Длина, м	Ширина, см
1	2,0±0,1	3,0±0,5; 5,0±0,5; 7,0±0,5; 8,5±0,5; 10±0,5
2	3,05±0,2	3,0±0,5; 5,0±0,5; 7,0±0,5; 8,5±0,5; 10±0,5
3	4,0±0,2	3,0±0,5; 4,0±0,5; 5,0±0,5; 7±0,5; 8,5±0,5; 10±0,5
4	5,0±0,2	3,0±0,5; 4,0±0,5; 5,0±0,5; 7±0,5; 8,5±0,5; 10±0,5
5	7,00±0,3	5,0±0,5; 7±0,5; 8,5±0,5; 10±0,5; 12±0,5; 14±0,5
6	10,00±0,4	5,0±0,5; 7±0,5; 8,5±0,5; 10±0,5; 12±0,5; 14±0,5; 16±1,0

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бинт должен быть изготовлен из нетканого материала, непропитанный, без покрытия, неокрашенный.

По функциональным свойствам Бинты должны соответствовать требованиям, указанным в таблице 2.

Таблица 2

№ п/п	Наименование параметров	Значение параметров
1	Поверхностная плотность, г/м	Не менее 38,0
2	Разрывная нагрузка полоски размером 50 x 200 мм в продольном направлении, кгс (Н) - в сухом состоянии - во влажном состоянии	Не менее 6,0 (59,0) Не менее 5,8 (56,9)
3	Капиллярность, см/ч	Не менее 6,0

Бинт не должен содержать пороков внешнего вида: дыры, пятна, грязные нити, посторонние включения.

Бинты, прошедшие стерилизацию, должны быть стерильными. Стерилизация осуществляется паровым методом по ГОСТ Р ИСО 11134.

Индивидуальная упаковка Бинтов должна обеспечивать сохранность и стерильность изделий.

Бинты в упаковке должны быть устойчивы к климатическим воздействиям по условиям хранения 5 (ОЖ 4) по ГОСТ 15150-69.

Средний срок годности стерильных бинтов должен быть 6 лет с даты стерилизации, нестерильных бинтов - 7 лет с даты изготовления.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки бинтов должно входить:

- Бинт стерильный или нестерильный одного типоразмера в индивидуальной упаковке с маркировкой - 1 уп.

ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Бинты могут транспортироваться всеми видами крытых транспортных средств в соответствии с требованиями ГОСТ 7000-80 и правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

Условия транспортировки по группе 5 (ОЖ4) ГОСТ 15150-69.

Бинты должны храниться в сухих проветриваемых помещениях на расстоянии не менее 1 м от отопительных приборов и должны быть защищены от солнечных лучей и атмосферных воздействий.

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует соответствие бинтов требованиям при соблюдении условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

Срок годности стерильных бинтов - 5 лет с даты их стерилизации, нестерильных бинтов - 6 лет с даты их изготовления.