



Рубашка для роженицы без рукавов
Поверхностная плотность: 25 ± 5 г/м²
Цвет: белый

Произведено в соответствии ТУ 13.92.29-030-64015714-2024

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Изделие однократного применения изготавливается из нетканого материала типа Спанбонд.

Применяется пациентками отделений акушерства и гинекологии, а также может использоваться как процедурная кофта в медицинских учреждениях и салонах красоты. Обеспечивает свободу движения и комфорт, что важно в акушерской практике.

Изделие не требует дезинфекции и стерилизации и готово к применению.

Область применения — индустрия красоты, гостиницы, медицинские учреждения, санаторно-курортные учреждения, косметологические клиники и в домашних условиях.

ХАРАКТЕРИСТИКИ И СВЕДЕНИЯ О МАТЕРИАЛЕ

Рубашка для роженицы без рукавов одноразовая произведена в соответствии с ТУ 13.92.29-030-64015714-2024. Материал, используемый при производстве изделия — Спанбонд. Поверхностная плотность: $25 \pm 5,0$ г/м². Размер изделия: XL (52-54 p-p).

Цвет изделия: белый.

Разрывная нагрузка в продольном направлении — не менее 50 Н, в поперечном направлении — не менее 25 Н; удлинение при разрыве, не более 120%. Разрывное усилие при растяжении должно быть не менее 4,9 (0,5) Н (кг*м/с²).

Нетканое полотно, используемое при производстве рубашки для роженицы, легко пропускает воздух, нетоксично, не расслаивается. В изделии не допускаются следующие несоответствия: дыры, складки, масляные пятна, любые инородные включения и различные загрязнения. Изделие не должно иметь посторонних запахов.

Продукция и материалы, используемые при изготовлении изделий, не должны представлять опасности для жизни, здоровья людей и окружающей среды как в процессе эксплуатации, так и после окончания срока эксплуатации и подлежать утилизации обычным для подобной продукции порядком.



**КАЗАНСКАЯ ФАБРИКА
«СПЕЦМЕДЗАЩИТА»**

ИЗДЕЛИЯ ИЗ НЕТКАНЫХ МАТЕРИАЛОВ

ООО «Казанская фабрика «СпецМедЗащита»
ИНН 1624011968 196006, СПб, вн.тер.г.муниципальный округ
Московская застава, ул.Коли Томчака д.28 Лит Ц, оф.717, помещ.1-Н

ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Транспортирование изделий, упакованных в транспортную тару, должно осуществляться всеми видами крытых транспортных средств с соблюдением предосторожностей, указанных на транспортной таре и в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте каждого вида.

Условия транспортирования в соответствии с ГОСТ 15150 для условий хранения 5 по ГОСТ 15150, но для температуры от + 40 °С до – 40 °С.

Хранение изделий у изготовителя и потребителя должно осуществляться в групповой таре либо в транспортной таре в соответствии с условиями хранения 1 по ГОСТ 15150, но при температуре от 0°С до 40 °С.

Изделия должны храниться в сухих и крытых 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 изделий требованиям настоящих технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования и хранения.

Срок хранения – 5 лет с даты производства.

Специалист по качеству
и сертификации



Скородумова Н.С.