

«УТВЕРЖДАЮ»

Начальник ОКК

ООО «FAZO-LUXE»

И.С. Онарбоев

04 апреля 2022 г.

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА №22

от 04.04.2022 г.

Испытательная лаборатория: ООО «FAZO-LUXE»

Адрес: 111103 Ташкентская область, Ташкентский район, ССГ «Гулистан», ул. Оханграбо, 21.

Полномочие от Агентства «Узстандарт»: Свидетельство об аттестации TV.AMT.01.0586 от 22 ноября 2016 г.

Объект испытаний: БИНТ МАРЛЕВЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ХЛОПЧАТОБУМАЖНЫЙ НЕСТЕРИЛЬНЫЙ, ТИП 17 (плотность 32 g/m²)

Размер: 7 m x 14 cm

Дата производства: 04.2022

Партия: 001

Количество в партии: 10 200 штук

Срок годности: 5 лет

Изготовитель: ООО «FAZO-LUXE»

Заявитель: ООО «FAZO-LUXE»

Акт отбора: №13 от 02.04.2022 г.

Дата проведения испытаний: 02.04.2022 г.-04.04.2022 г.

Цель испытаний: Лабораторные испытания.

Сведения о НД: Ts 19235013-007:2018 «Бинты марлевые медицинские хлопчатобумажные»

Технические условия.

НД на методы испытаний: Ts 19235013-007:2018; ГОСТ 18054; ГОСТ 3816; ГОСТ 3813

Маркировка: Соответствует Ts 19235013-007:2018 (п.3.4).

Упаковка: Соответствует Ts 19235013-007:2018 (п.3.5).

Условия проведения испытаний: при температуре 22⁰С, относительной влажности воздуха 64 %

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:

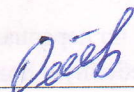
Таблица № 1

№ п/п	Наименование требований	Значение требований		Соответствие требований
		НД	ФАКТ	
1	Линейные размеры (п 3.2.3. табл.1)			соответствует
	Длина, m	7,0 ± 0,3	7,00	
	Ширина, cm	14,0 ± 1,0	14,0	
2	Толщина скатки, mm, не более (п. 3.2.4. табл.2)	35	34	соответствует

3	Белизна, %, не менее (п. 3.2.6)	80	84,78	соответствует
4	Разрывная нагрузка, N, не менее (п. 3.2.7 табл.3)	50	65,09	соответствует
5	Капиллярность, см, не менее (п. 3.2.8)	7,0	7,3	соответствует
6	Визуальный осмотр п. 3.2.2.	Бинты должны быть без швов с обрезанной кромкой	Бинты без швов и с обрезанной кромкой	соответствует

Заключение: Бинт марлевый медицинский хлопчатобумажный нестерильный 7 m x 14 cm, Тип 17 (плотность 32 g/m²), дата производства: 04.2022, партия: 001, производства ООО «FAZO-LUXE» соответствуют Ts 19235013-007:2018 «Бинты марлевые медицинские хлопчатобумажные» Технические условия. (п 3.2.3. табл.1); (п 3.2.4. табл.2); (п 3.2.7 табл.3); (п 3.2.6); (п 3.2.8); (п 3.2.12).

Исполнитель:



Омарова Д.