



Ф4-П-12 НЯМВ-13485

ТОВ "Наша вата"

03150, м. Київ-150, вул. Ділова, 6

тел./факс (+380 04744) 48065, 48061, 57176

Адреса виробництва: м. Умань, вул. Індустріальна 12-а

ПАСПОРТ

ВІДРІЗ МАРЛЕВИЙ МЕДИЧНИЙ

розмір відрізу: Довжина **2 м (m)** ширина **90 см (0.9m)** партія №: **202204** Дата виготовлення: **04.2022р**
(місяць, рік)

17 тип марлі згідно з ДСТУ EN 14079:2009. Випробування проведені у відповідності з ТУ У 24.4-33234936-003:2007


Результати випробувань:

Найменування випробувань	Номер пункту ТУ	Норма	Результат					
Перевірка розмірів	3.2.1	Згідно з ТУ У 24.4-33234936-003:2007	Довжина 1.99 м ширина 90 см					
Перевірка зовнішнього вигляду	3.3.1	Відрізи повинні бути чистими без плям і бруду, скатані в ролончик с частковою підпресовкою. Допускається наявність у відрізі оверлочного шва від 1 до 10, в залежності від довжини відрізу. Примітка. Допускається інший спосіб складання відрізів.	Відповідає					
Ідентифікація волокна	3.3.2*	Бавовняне	Відповідає					
Кислотність і лужність		Ні один із розчинів не стає рожевим	Відповідає					
Сторонні волокна		Складаються с бавовняних волокон. Іноді допускається наявність тільки декількох ізольованих сторонніх волокон	Відповідає					
Флуоресценція		В УФ світлі при довжині хвилі 365 нм – спостерігається легка коричнево-фіолетова флуоресценція і декілько жовтих частинок. Насиченої синьої флуоресценції не спостерігається (за виключенням показів декількох ізольованих волокон)	Відповідає					
Тип марлі		13 важка	17	18	20	22	інший	17
Кількість ниток на 10 см		по основі	70±4	100±5	100±5	120±6	120±6	по основі 101
		по утоку	60±4	70±4	80±5	80±5	100±5	
Поверхнева густина, не менше			17,0	23,0	24,0	27,0	30,0	23 г/м ²
Розривне навантаження на 50 мм, не менше		по основі	35	50	50	60	60	по основі 76 Н
		по утоку	20	30	30	35	40	
Час занурення		Не більше 10 с						1.3 с
Ефірно-розчинні речовини		Не більше 0,50%						Не визначались
Поверхнево-активні речовини		Висота піни над поверхнею рідини після витримки 300 с – не перевищує 2 мм						1 мм
Водно-розчинні речовини		Не більше 0,5%						0,28 %
Крохмаль і декстрин		Розчин не повинен проявляти будь-який синій, фіолетовий, червонуватий чи коричнюватий кольори						Відповідає
Екстрагований барвник		Рідина не повинна бути пофарбована більш насичено ніж еталонний розчин						Відповідає
Втрата в масі при сушінні		Не більше 8,0%						5,7 %
Сульфатна зола		Не більше 0,4% (тип 13 легка – не більше 0,75%)						0,17%
Перевірка цілісності спожиткової тари	3.3.3	Повинна бути цілісна						Відповідає
Перевірка маркування, пакування	3.4, 3.5	Згідно з ТУ У 24.4-33234936-003:2007						Відповідає

Висновок: **відповідає** вимогам ТУ У 24.4-33234936-003:2007 Термін придатності: 6 років

Дата контролю 18. 04. 2022 р.

Місце печатки

Начальник ВТК  Гончар Л.А.
(підпис прізвище)

Dx an / 0019 от 25.07.22