



Ф4-П-12 НЯ-13485

УМАНСЬКА ФІЛІЯ

03150, м. Київ-150, вул. Ділова, 6
тел./факс (044) 287-81-72

ТОВ ТД "КАМПУС КОТТОН КЛАБ"

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

ПАСПОРТ

**ВІДРІЗ МАРЛЕВИЙ МЕДИЧНИЙ
З МАРКУВАННЯМ ТОВ «НАША ВАТА»**

розмір відрізу: Довжина **10 м(м)** ширина **90см(0,9м)** партія №: **202210** Дата виготовлення: **10.2022р**
(місяць, рік)

17 тип марлі згідно з ДСТУ EN 14079:2009. Випробування проведені у відповідності з ТУ У 23721570.007-2001

Результати випробувань:

Найменування випробувань	Номер пункту ТУ	Норма	Результат	
Перевірка розмірів	3.2.1	Згідно з ТУ У 23721570.007-2001	Довжина 9,97м(м) ширина 90 см(0,9м)	
Перевірка зовнішнього вигляду	3.3.1	Відрізи повинні бути чистими без плям, дір та інших дефектів, складений складками 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 по утоку	3.3.2*	70±4 100±5 100±5 120±6 120±6 60±4 70±4 80±5 80±5 100±5	по основі 95 по утоку 67	
Поверхнева густина, не менше		17,0 23,0 24,0 27,0 30,0	23,2 г/м²	
Розривне навантаження на 50 мм, не менше по основі по утоку		35 50 50 60 60 20 30 30 35 40	по основі 74 Н по утоку 42 Н	
Час занурення		Не більше 10 с		7 с
Ефірно-розчинні речовини		Не більше 0,50%		0,3%
Поверхнево-активні речовини	Висота піни над поверхнею рідини після витримки 300 с – не перевищує 2 мм		Не більше 2мм	
Водно-розчинні речовини	Не більше 0,5%		0,3 %	
Крохмаль і декстрин	Розчин не повинен проявляти будь-який синій, фіолетовий, червонуватий чи коричнюватий кольори		Відповідає	
Екстрагований баренік	Рідина не повинна бути пофарбована більш насичено ніж еталонний розчин		Відповідає	
Втрата в масі при сушінні	Не більше 8,0%		6,0 %	
Сульфатна зола	Не більше 0,4% (тип 13 легка – не більше 0,75%)		0,2%	
Перевірка цілісності спожиткової тари	3.3.3	Повинна бути цілісна	Відповідає	
Перевірка маркування, пакування	3.4, 3.5	Згідно з ТУ У 23721570.007-2001	Відповідає	

Висновок: **відповідає** вимогам ТУ У 23721570.007-2001 Термін придатності: 6 років

Місце печатки



Дата контролю: 10. 10. 2022р.

Начальник виробництва: *[Signature]* Молоченко А.С.

Вага 100мост 08.10.22 [Signature]