



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

П А С П О Р Т

ВІДРІЗ МАРЛЕВИЙ МЕДИЧНИЙ

розмір відрізу: Довжин **10м (m)** ширина **90см (0,9m)** партія №: **202403** Дата виготовлення: **03.2024р.**
(місяць, рік)

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

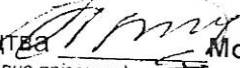
Результати випробувань:

Найменування випробувань	Номер пункту ТУ	Норма	Результат					
Перевірка розмірів	3.2.1	Згідно з ТУ У 23721570.007-2001	довжина 9,98 ширина 90 см					
Перевірка зовнішнього вигляду	3.3.1	Відрізи повинні бути чистими без плям і бруду, скатані в рулончик с частковою підпресовкою. Допускається наявність у відрізі оверлочного шва від 1 до 10, в залежності від довжини відрізу	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	20
Кількість ниток на 10 см <small>по основі по утоку</small>		70±4 60±4	100±5 70±4	100±5 80±5	120±6 80±5	120±6 100±5		по основі 118 по утоку 79
Поверхнева густина, не менше		17,0	23,0	24,0	27,0	30,0		27,2 г/м ²
Розривне навантаження на 50 мм, не менше <small>по основі по утоку</small>		35 20	50 30	50 30	60 35	60 40		по основі 70 Н по утоку 78Н
Час занурення		Не більше 10 с						6 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 2 мм	
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%						5,0 %	
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 08.03.2024 р.

Начальник виробництва  Молоченко А.С.
(підпис прізвище)

Вх. ак. 10201 від 22.05.24 