

Centrul de Analiză și Încercări «Pielart - AIRIN» S.R.L. mun. Chișinău, str. Dosoftei, 124 email: pielartairin@mail.ru tel. 068-00-55-35	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 589 - 20C « 22 » octombrie 2020	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 1
		Data: 07.10.2020
		Pag. 2/2


Rezultatele încercărilor mostrelor *Țesătură albită din 100% bumbac, tip „vafela”, art.2-95/5-4,*
densitatea superficială-240g/m², lățimea 45cm

Nr. încerc.	Denumirea indicilor, unități de măsură	Indicativul DN la produsele încercate	Indicativul DN metodelor de încercări	Norma indicilor conform DN	Valoarea indicilor de facto
1	Sarcina de rupere mostrei 50 × 200 mm, N, min: - pe urzeală - pe bătătură	GOST 11027 pct. 1.6	SM EN ISO 13934-1	559 294	695,6 758,5
2	Conținutul de clor liber	GOST 11027 pct. 1.9	GOST 25617 p. 10	Trebuie să lipsească	Lipsește
3	Capilaritatea, mm în 30 min, min	GOST 11027 pct. 1.10	GOST 11027 p. 3.8 GOST 3816 p. 5	100	128
4	Densitatea superficială, g/m ² , min	GOST 11027 pct. 1.4 GOST 10641	SM SR EN 12127	228	232,4
5	Compoziția fibroasă, % masice (din masă generală a mostrei): - bumbac	RT „Denumirea, marcarea...” art. 20	RT „Stabilirea metodelor de analiză...” pct. 7	± 3% din marcarea	100

Rezultatele încercărilor se referă numai mostrelor încercate.

Reproducerea raportului e posibilă numai în întregime și cu permiterea în scris CAÎ.

Incertitudinea se indică la solicitarea clientului.

Funcție	Nume, prenume	Semnătură
Inginer	<i>Sveț E.</i>	
Tehnic - laborant	<i>Moșnoi T.</i>	

Centrul de Analiză și Încercări «Pielart - AIRIN» S.R.L. mun. Chișinău, str. Dosofoei, 124 email: pielartairin@mail.ru tel. 068-00-55-35	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 589 - 20C « 22 » octombrie 2020	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 1
		Data: 07.10.2020
		Pag. 1/2



La încercări s-au prezentat mostrele *Țesătură albită din 100% bumbac, tip „vafela”, art.2-95/5-4, densitatea superficială-240g/m², lățimea 45cm*

Solicitant „UNIVERSCOM” SA, mun. Chișinău, str. Petricani, 21/3

Producător ООО „Приволжская коммуна”, or. Navoloki, Federația Rusă

Cantitatea mostrelor prezentate la încercări (0,45x1,0) m

Data primirii mostrelor 20.10.2020

Data începerii încercării 20.10.2020

Mostrele prelevate de către expertul Organismului de Certificare Produse «ICC» și prezentate pe baza raportului Nr. M-8874-20 din 19.10.2020 și pe baza programului Nr. M-8874-20/1 din 19.10.2020

Tipurile și scopurile încercărilor pentru certificarea

DN la produse GOST 11027 – 80 «Ткани и штучные изделия хлопчатобумажные махровые и вафельные. ОТУ»

DN la metode de încercări SM EN ISO 13934-1:2016 „Materiale textile. Proprietăți de tracțiune ale țesăturilor. Partea 1: Determinarea forței maxime și a alungirii la forța maximă prin metoda de bandă”, SM SR EN 12127:2013 «Materiale textile. Țesături/Tricoturi. Determinarea masei pe unitatea de suprafață pe eșantioane mici», GOST 3816-81 «Полотна текстильные. Методы определения гигроскопических и водоотталкивающих свойств», GOST 25617-83 „Ткани и изделия льняные, полульняные, хлопчатобумажные и смешанные. Методы химических испытаний”, Reglementare tehnică „Stabilirea metodelor de analiză utilizate pentru determinarea și verificarea compoziției fibroase a produselor textile” (Ordin nr. 154 din 20.11.07)

Condițiile mediului în timpul încercărilor $t = 18 - 22 \text{ } ^\circ\text{C}$