

Centrul de Analiză și Încercări  
«Pielart - AIRIN» S.R.L.  
2069, mun. Chișinău, str. Calea Ieșilor, 10  
tel.: 508 - 269, 508 - 270

RAPORT DE ÎNCERCĂRI  
Nr. **151 - 19 C**  
« 16 » aprilie 2019

Cod: ПИ 5.10 - 1  
Ediția: 4  
Data: 05.07.2018  
Pag. 1/2



**APROB**

Director CAÎ «Pielart - AIRIN» SRL

Șveț I.

2019

La încercări s-au prezentat mostrele *Pătură țesută din fire vopsite (culoare albastră-închis cu trei dungi negre), din 70% lână, 30% fibre chimice, art. C 10 „O” 1, dimensiuni 130 x 205 cm, exemplar unic cu sigiliu nr. ICC000147*

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

Producător ООО „Моршанская Мануфактура”, Federația Rusă

Cantitatea mostrelor prezentate la încercări 1 buc.

Data primirii mostrelor 10.04.2019

Data începerii încercării 11.04.2019

Mostrele prelevate de către expertul Organismului de Certificare Produse «ICC»

și prezentate pe baza raportului Nr. M-8201-19 din 09.04.2019

și pe baza programului Nr. M-8201-19 din 09.04.2019

Tipurile și scopurile încercărilor pentru certificarea

DN la produse GOST 9382 - 78 „Одежда чистошерстяные и полушерстяные. ОТУ”,

RT „Denumirea, marcarea compoziției fibroase și etichetarea produselor textile” (din 23.04.2007)

DN la metode de încercări GOST 9733.0-83 „Материалы текстильные. Общие требования к методам испытаний устойчивости окрасок к физико-химическим воздействиям”,

GOST 9733.27-83 «Материалы текстильные. Метод испытания устойчивости окраски к тре-

нию», SM SR EN 12127:2013 «Materiale textile. Țesături/Tricoturi. Determinarea masei pe unitatea

de suprafață pe eșantioane mici», SM EN ISO 13934-1:2016 „Materiale textile. Proprietăți de trac-

țiune ale țesăturilor. Partea 1: Determinarea forței maxime și a alungirii la forța maximă prin metoda

de bandă”, GOST 4659 - 79 „Ткани и пряжа чистошерстяные и полушерстяные. Методы хими-  
ческих испытаний”

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

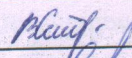
Rezultatele încercărilor se prezintă în tabela.

**Rezultatele încercărilor mostrelor** Pătură țesută din fire vopsite (culoare albastră-închis cu trei dungi negre), din 70% lână, 30% fibre chimice, art. C 10 „O” 1, dimensiuni 130 x 205 cm,

exemplar unic cu sigiliu nr. ICC000147

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	Rezistența vopsirii, baluri, min, la acțiunea:	GOST 9382 pct. 1.9	Grupa vopsirii- durabilă GOST 9733.0		
	• <u>solvenților organici</u> - schimbarea culorii inițiale		GOST 9733.13	5	5
	• <u>frecării uscate</u> - vopsirea țesăturii albe de bbc		GOST 9733.27	3	4
2	Sarcina de rupere mostrei 50 × 100 mm, N, min: - pe urzeală - pe bătătură	GOST 9382 pct. 1.4	SM EN ISO 13934-1	245 147	513 323
3	Alungire la rupere mostrei 50 × 100 mm, N, min: - pe urzeală - pe bătătură	GOST 9382 pct. 1.4	SM EN ISO 13934-1	7 10	20 42
4	Compoziția fibroasă, % masice (din masă generală a mostrei): - lână - fibre chimice	RT „Denumirea, marcarea...” art. 20	GOST 4659	± 3% din marcarea	71,5 28,5
5	Densitatea superficială, g/m <sup>2</sup> , max	GOST 9382 pct. 1.4 Tab. 1 ind. 1	SM SR EN 12127	880	684,6

Rezultatele încercărilor se referă numai mostrelor încercate.  
Reproducerea raportului e posibilă numai în întregime și cu permiterea în scris CAI.  
Incertitudinea se indică la solicitarea clientului.

Funcție	Nume, prenume	Semnătură
Inginer - chimist	Stolareenco S.	
Tehnic - laborant	Moșnoi T.	