

«LabTest - Airin» S.R.L.
mun. Chişinău, str. Dosoftei, 124
email: labtestairin@mail.ru
tel. 068-00-55-35

RAPORT DE ÎNCERCĂRI
Nr. **1 - 25 C**
« 13 » ianuarie 2025

Cod: ПИ 7.8 - 1
Ediția: 3
Data: 01.03.2021
Pag. 1/2



APROB

Director «LabTest - Airin» SRL

Şveţ I.

ianuarie 2025



La încercări s-au prezentat mostrele *Material tricocat, scămoşat, tip „fleece”, vopsit (culoarea neagră), din 100% PES, densitatea superficială 340 g/m², utilizat la fabricarea îmbrăcăminţii pentru femei, bărbaţi. Exemplar unic cu sigiliu nr. ICC000473*

Solicitant „CASCOM-LUX” SRL, s. Chircăieşti, r-l Căuşeni, RM

Producător Wuxi Mayshee Developing Company Ltd, China

Cantitatea mostrelor prezentate la încercări (0,5 x 1,5)m

Data primirii mostrelor 03.01.2025

Data începerii încercării 06.01.2025

Data sfârşitului încercării 13.01.2025

Mostrele prelevate *de către expertul Organismului de Certificare Produse «ICC» şi prezentate pe baza raportului Nr. 9554-24 din 03.01.2025 şi pe baza programului Nr. 9554-24 din 03.01.2025*

Tipurile şi scopurile încercărilor *pentru certificarea*

DN la produse *GOST 28554-90 „Полотно трикотажное. ОТУ”, GOST 30814-2002 „Полотна и изделия трикотажные верхние для взрослых. Физико-гигиенические показатели”, GOST 2351-88 „Изделия и полотна трикотажные. Нормы устойчивости окраски и методы её определения”, RT (ordin ME nr. 61 din 23.04.2007) „Denumirea, marcarea compoziţiei fibroase şi etichetarea produselor textile”*

Condiţiile mediului în timpul încercărilor *t = 18 - 22 °C*


Rezultatele încercărilor se prezintă în tabela.

«LabTest - Airin» S.R.L. mun. Chişinău, str. Dosoftei, 124 email: labtestairin@mail.ru tel. 068-00-55-35	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 1 - 25 C « 13 » ianuarie 2025	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 2/2

Rezultatele încercărilor mostrelor Material tricotat, scămoșat, tip „fleece”, vopsit (culoarea neagră), din 100% PES, densitatea superficială 340 g/m², utilizat la fabricarea îmbrăcămintei pentru femei, bărbați. Exemplar unic cu sigiliu nr. ICC000473

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 28554-90 pct. 1.1.5 GOST 2351-88 pct. 1.3 Tab. 5	Grupa vopsirii - durabilă GOST 9733.0-83		
	• <u>spălării 1</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe de bbc		GOST 9733.4-83	4 4	4 4
	• <u>apei distilate</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe de bbc		GOST 9733.5-83	4 4	4 4
	• <u>transpirației</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe de bbc		GOST 9733.6-83	4 4	4 4
	• <u>călcării cu aburi</u> - schimbarea culorii inițiale		GOST 9733.7-83	4	4
	• <u>solvenților organici</u> - schimbarea culorii inițiale		GOST 9733.13-83	5	5
	• <u>frecării uscate</u> - vopsirea țesăturii albe de bbc		GOST 9733.27-83	4	4
2	Permeabilitate la aer, dm ³ /m ² *s, min	GOST 30814-2002 pct. 4.1	GOST 12088-77 pct. 4.3.3	100	236
3	Compoziția fibroasă, % masice (din masă generală a mostrei) : - PES	RT (ordin ME nr. 61 din 23.04.2007) „Denumirea, marcarea...” art. 20	RT (ordin ME nr. 154 din 20.11.2007) „Stabilirea metodelor ...” pct. 7	± 3% din marcarea	100
4	Densitatea superficială, g/m ² , min	GOST 28554-90 pct. 1.1.3	SM SR EN 12127:2013	319,6	368

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

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