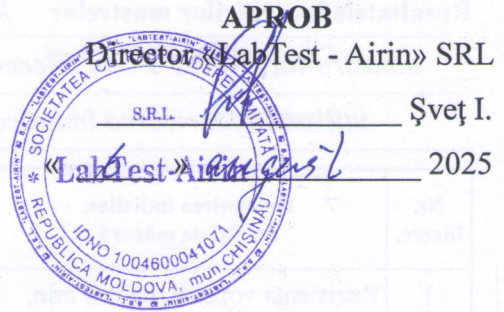


«LabTest - Airin» S.R.L. mun. Chișinău, str. Dosoftei, 124 email: labtestairin@mail.ru tel. 068-00-55-35	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 187 - 25C « 06 » august 2025	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 1/2



APROB

Director «LabTest - Airin» SRL

S.R.L.

Șveț I.

«LabTest Airin» SRL

2025

La încercări s-au prezentat mostrele *Material tricostat scămoșat tip „fleece”, vopsit (culoarea albastru-închis) art. Polar Fleece P/F 280 OW, din 100% PES, densitatea superficială 300 g/m² utilizat la fabricarea îmbrăcăminteii exterioare. Exemplar unic cu sigiliu nr. ICC000204*

Solicitant *SRL „VARGUS-GRUP”, mun. Chișinău, str. M. Sadoveanu, 14 ap. 15*

Producător *Özyurt Tekstil Ve. Tic.A.S, Turcia*

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

Data primirii mostrelor *04.08.2025*

Data începerii încercării *05.08.2025*

Data sfârșitului încercării *06.08.2025*

Mostrele prelevate *de către expertul Organismului de Certificare Produse «ICC» și prezentate pe baza raportului Nr. 9661-25 din 04.08.2025 și pe baza programului Nr. 9661-25 din 04.08.2025*

Tipurile și scopurile încercărilor *pentru certificarea*

DN la produse *GOST 28554-90 „Полотно трикотажное. ОТУ”, GOST 2351-88 „Изделия и полотна трикотажные. Нормы устойчивости окраски и методы её определения”, HG nr. 11 din 10.01.2024 „RT privind denumirile fibrelor textile și etichetarea corespunzătoare și marcarea compoziției fibroase a produselor textile”*

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

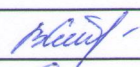
Rezultatele încercărilor se prezintă în tabela.

«LabTest - Airin» S.R.L. mun. Chișinău, str. Dosoftei, 124 email: labtestairin@mail.ru tel. 068-00-55-35	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 187 - 25C « 06 » august 2025	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 2/2

Rezultatele încercărilor mostrelor *Material tricatat scămoșat tip „fleece”, vopsit (culoarea albastru-închis) art. Polar Fleece P/F 280 OW, din 100% PES, densitatea superficială 300 g/m² utilizat la fabricarea îmbrăcăminteii exterioare. Exemplar unic cu sigiliu nr. ICC000204*

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 Metodă II	4 4	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		Compoziția fibroasă, % masice (din masă generală a mostrei) : - PES	HG Nr. 11 din 10.01.2024 „RT privind denumirile fibrelor...” art. 53	HG Nr. 11 din 10.01.2024 „RT privind denumirile ...” anexa 7, pct. 7
3	Densitatea superficială, g/m ² , min	GOST 28554-90 pct. 1.1.3	SM SR EN 12127:2013	285,0	296,1

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

Funcție	Nume, prenume	Semnătură
Inginer - chimist	Stolareenco S.	
Inginer	Șveț E.	