

«LabTest - Airin» S.R.L. mun. Chișinău, str. Dosoftei, 124 email: <a href="mailto:labtestairin@mail.ru">labtestairin@mail.ru</a> tel. 068-00-55-35	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. <b>418 - 23C</b> «14» decembrie2023	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 1/2



**APROB**

S.R.L. Director «LabTest - Airin» SRL

Șveț I.

« 14 » decembrie 2023

**La încercări s-au prezentat mostrele** *Țesătură tip "flanelă", albită cu desen imprimat (culoarea roșie, desen carouri), art.205235/1, din 100%bumbac, legătură pînză, lățimea 240cm, marca "NAPOLYON" Home Collection, pentru lenjerie*

**Solicitant** *„Anghel – Lux” SRL mun. Chișinău, bd. Traian, 11 ap.(of.) 100*

**Producător** *“ISA TEKSTIL SAN. VE. TIC.LTD.ȘTI” Turcia*

**Cantitatea mostrelor prezentate la încercări** *(1,5x0,5) m*

**Data primirii mostrelor** *04.12.2023*

**Data începerii încercării** *04.12.2023*

**Data sfârșitului încercării** *14.12.2023*

**Mostrele prelevate** *de către expertul Organismului de Certificare Produse «ICC» și prezentate pe baza raportului Nr. 9402-23 din 04.12.2023 și pe baza programului Nr. 9402-23 din 04.12.2023*

**Tipurile și scopurile încercărilor** *pentru certificarea*

**DN la produse** *GOST 29298 - 2005 „Ткани хлопчатобумажные и смешанные бытовые. ОТУ”, RT „Denumirea, marcarea compoziției fibroase și etichetarea produselor textile” (din 23.04.2007)*

**Condițiile 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: <a href="mailto:labtestairin@mail.ru">labtestairin@mail.ru</a> tel. 068-00-55-35	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. <b>418 - 23C</b> «14» decembrie 2023	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Editia: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 2/2


**Rezultatele încercărilor mostrelor** *Țesătură tip "flanelă", albită cu desen imprimat (culoarea roșie, desen carouri), art.205235/1, din 100%bumbac, legătură pînză, lățimea 240cm, marca "NAPOLYON" Home Collection, pentru lenjerie*

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 acțiune	GOST 29298-2005 pct. 4.2.3	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>transpirației</u> ” - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe de bbc		GOST 9733.6-83 Metodă II	4 4	4 4
	• <u>călcării</u> - schimbarea culorii inițiale		GOST 9733.7-83	4	4
	• <u>solvenților organici</u> - schimbarea culorii inițiale		GOST 9733.13-83	De facto	4
	• <u>frecării uscate</u> - vopsirea țesăturii albe de bbc		GOST 9733.27-83	4	4
2	Modificarea dimensiunilor după înmuiere, %, max: - pe urzeală - pe bătătură	GOST 29298-2005 pct. 4.2.7 Tab. 2	GOST 30157.1-95 GOST 30157.0-95 Regim C <sub>11</sub> Π <sub>9</sub> O <sub>1</sub> Γ <sub>8</sub>	- 5,0 ± 2,0	-2,3 -1,8
3	Sarcina de rupere mostrei 50 × 200 mm, N, min: - pe urzeală - pe bătătură	GOST 29298-2005 pct. 4.2.11 Tab. 4	SM EN ISO 13934-1:2016	294 196	323 286
4	Permeabilitate la aer, dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> •s, min	GOST 29298-2005 pct. 4.2.12 Tab.5 ind.1, 2	GOST 12088-77 pct. 4.3.3	100	708
5	Higroscopicitatea, %, min		GOST 3816-81 pct. 3	15,0	15,2
6	Conținutul de aldehidă formică, mcg/g, max:	GOST 29298-2005 pct. 4.2.12 Tab. 5 ind. 4	GOST 25617-83 pct. 17	75	8,1
7	Compoziția fibroasă, % masice (din masă generală a mostrei): - bumbac	RT „Denumirea, marcarea...” art. 20	RT „Stabilirea metodelor ...” pct. 7	± 3% din marcarea	100
8	Densitatea superficială, g/m <sup>2</sup> , min	De facto	SM SR EN 12127:2013	De facto	165,3

Rezultatele încercărilor se referă numai mostrelor încercate.

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

Incertitudinea se indică la solicitarea clientului

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