

«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	<b>RAPORT DE ÎNCERCĂRI</b> <b>Nr. 59 - 24C</b> <b>« 20 » februarie 2024</b>	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 1/3



**APROB**

Director «LabTest - Airin» SRL

Șveț I.

« 20 » februarie 2024

La încercări s-au prezentat mostrele *Țesătură tip „RipStop Stretch”, vopsită (culoarea albastru-închis Pantone cod 19-4013 TPX Dark Navy) din 62% PES, 35% bumbac, 3% EA, densitatea superficială 230 g/m<sup>2</sup>, art. TCSP65332RS230, pentru îmbrăcăminte, data fabricării – 05.04.2023*

Solicitant „ZILANT” SRL, mun. Chișinău, bd. Moscova, 21

Producător Suzhou Shenghai International Trading Co., Ltd, China

Cantitatea mostrelor prezentate la încercări (0,5 x 1,3) m

Data primirii mostrelor 14.02.2024

Data începerii încercărilor 15.02.2024

Data sfârșitul încercărilor 20.02.2024

Mostrele prelevate de către expertul Organismului de Certificare Produse «ICC» și prezentate pe baza raportului Nr. 9435-24 din 14.02.2024 și pe baza programului Nr. 9435-24 din 14.02.2024

Tipurile și scopurile încercărilor pentru certificarea

DN la produse GOST 29223-91 „Ткани плотельные, плотельно-костямные и костюмные из химических волокон. ОТУ”, GOST 30386-95 „Материалы текстильные. Предельно допустимые концентрации свободного формальдегида”, 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.



<b>«LabTest - Airin» S.R.L.</b> mun. Chişinău, str. Dosoftei, 124 email: <a href="mailto:labtestairin@mail.ru">labtestairin@mail.ru</a> tel. 068-00-55-35	<b>RAPORT DE ÎNCERCĂRI</b> <b>Nr. 59 - 24C</b> <b>« 20 » februarie 2024</b>	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 2/3

**Rezultatele încercărilor mostrelor Țesătură tip „RipStop Stretch”, vopsită (culoarea albastru-închis**

**Pantone cod 19-4013 TPX Dark Navy) din 62% PES, 35% bumbac, 3% EA, densitatea superficială 230 g/m<sup>2</sup>,**

**art. TCSP65332RS230, pentru îmbrăcăminte, data fabricării – 05.04.2023**

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 29223-91 pct. 1.3.1 Tab. 1 ind. 2, 3	SM EN ISO 13934-1:2016	343	1661
	343			888	
	Alungire de rupere mostrei 50 × 200 mm, %, min: - pe urzeală - pe bătătură			De facto	23 42
2	Modificarea dimensiunilor după înmuiere, %, max: - pe urzeală - pe bătătură	GOST 29223-91 pct. 1.3.1 Tab. 1 ind. 3	GOST 30157.1-95 GOST 30157.0-95 Regim 3 <sub>2</sub> O <sub>2</sub> B <sub>3</sub>	- 2,0 ± 1,5	0 -0,5
3	Rezistența vopsirii, baluri, min, la acțiunea:	GOST 29223-91 pct. 1.3.3 Tab. 2	Grupa vopsirii - durabilă GOST 9733.0-83		
	• <u>spălării 1</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe		GOST 9733.4-83	4 4	4 4
	• <u>apei distilate</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe		GOST 9733.5-83	De facto	4 4
	• <u>“transpirației”</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe		GOST 9733.6-83	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	4	4
	• <u>frecării uscate</u> - vopsirea țesăturii albe		GOST 9733.27-83	4	4
4	Permeabilitate la aer, dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> ·s, min	GOST 29223-91 pct. 1.3.1 Tab. 1 ind. 7	GOST 12088-77 pct. 4.3.3	50	108
5	Conținutul de aldehidă formică, mcg/g, max:	GOST 30386-95 pct. 3	GOST 25617-83 pct. 17	1000	6,1

Rezultatele încercărilor se referă numai la mostrele încercate  
 Reproducerea raportului e posibilă numai în întregime și cu permisiunea în scris a I  
 Incertitudinea se indică la solicitarea clientului

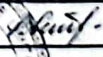

Funcție	Nume, prenume	Se înmătură
Inginer - chimist	Stolearenco S.	
Tehnic - laborant	Moșnoi T.	

«LabTest - Airin» S.R.L. mun. Chişinău, str. Dosoftei, 124 email: labtestairin@mail.ru tel. 068-00-55-35	<b>RAPORT DE ÎNCERCĂRI</b> <b>Nr. 59 - 24C</b> <i>« 20 » februarie 2024</i>	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 3/3

*Continuarea tabeli*

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
6	Compoziția fibroasă, % masice: - PES - bumbac - eiaștan	RT „Denumirea, marcarea...” art. 20	RT „Stabilirea metodelor ...” pct. 7,8	± 3% din marcarea	64,0 33,6 2,4
7	Densitatea superficială, g/m <sup>2</sup> , min	GOST 29223-91 pct. 1.3.4	SM SR EN 12127:2013	218,5	239,8
8*	Existența și densitatea (pasul) firului armat	De facto	SM SR EN 12127:2013	De facto	Fir armat prezent, densitatea (pasul) 6 mm

Rezultatele încercărilor se referă numai la probele 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 - chimist	Stolearenco S.	
Tehnic - laborant	Moșnoi T.	



\* Metoda de încercare nu este în domeniul de acreditare