

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

RAPORT DE ÎNCERCĂRI
Nr. **134 - 21C**
« 29 » martie 2021

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



APROB

Director «LabTest - Airin» SRL

LabTest-Airin

Șveț I.

2021

La încercări s-au prezentat mostrele *Țesătură tip „RipStop” vopsită (culoarea albastru-închis)*
din 62% PES, 35% bumbac, 3% EA, lățimea 150 cm, densitatea superficială 225 g/m²,
pentru îmbrăcăminte. Exemplar unic cu sigiliu nr. ICC 000339.

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

Producător *OP Technology Limited, China*

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

Data primirii mostrelor *23.03.2021*

Data începerii încercării *25.03.2021*

Data sfârșitului încercării *29.03.2021*

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

și prezentate pe baza raportului Nr. V-9023-21 din 22.03.2021

și programului Nr. V-9023-21 din 22.03.2021

Tipurile și scopurile încercărilor *pentru certificare*

DN la produse *GOST 29223 - 91 „Ткани плательные, плательно-костюмные и костюмные из химически 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.

«LabTest - Airin» S.R.L. mun. Chișinău, str. Dosoftei, 124 email: labtestairin@mail.ru tel. 068-00-55-35	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 134 - 21C « 29 » martie 2021	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 2/3

La încercări s-au prezentat mostrele *Țesătură tip „RipStop” vopsită (culoarea albastru-închis)*

din 62% PES, 35% bumbac, 3% EA, lățimea 150 cm, densitatea superficială 225 g/m²,

pentru îmbrăcăminte. Exemplar unic cu sigiliu nr. ICC 000339.

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 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
	• <u>„transpirației”</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe		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	4	4
	• <u>frecării uscate</u> - vopsirea țesăturii albe		GOST 9733.27-83	4	4
	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 ₂ O ₅ B ₅
3	Sarcina de rupere mostrei 50 × 200 mm, N, min: - pe urzeală - pe bătătură	GOST 29223-91 pct. 1.3.1 Tab. 1 ind.2	SM EN ISO 13934-1:2016	343 343	1387 800
4	Alungire la rupere mostrei 50 × 200 mm, N, min: - pe urzeală - pe bătătură	De facto	SM EN ISO 13934-1:2016	De facto	23 45
5	Permeabilitate la aer, dm ³ /m ² •s, min	GOST 29223-91 pct. 1.3.1 Tab. 1 ind. 7	GOST 12088-77 pct. 4.3.3	50	104

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 - chimist	Stoleareco S.	

«LabTest - Airin» S.R.L. mun. Chișinău, str. Dosoftei, 124 email: labtestairin@mail.ru tel. 068-00-55-35	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 134 - 21C « 29 » martie 2021	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	Conținutul de aldehidă formică, mcg/g, max:	GOST 30386-95 pct. 3	GOST 25617-83 pct. 17	1000	32,1
7	Compoziția fibroasă, % masice (din masă generală a mostrei): - PES - bumbac - EA	RT „Denumirea, marcarea...” art. 20	RT „Stabilirea metodelor ...” pct. 7, 8	± 3% din marcarea	63,3 32,3 4,4
8	Densitatea superficială, g/m ² , min	GOST 29223-91 pct. 1.3.4	SM SR EN 12127:2013	213,8	234,6

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		Stolearenco S.	