

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

RAPORT DE ÎNCERCĂRI  
Nr. **120 - 21C**  
« 19 » martie 2021

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



APROB

Director «LabTest - Airin» SRL

Șveț I.

2021

« 19 » martie

**La încercări s-au prezentat mostrele** *Țesătură din 100% bumbac, legătura pânză,*  
*art. „Классика 150», densitatea superficială 140 g/m<sup>2</sup>, pentru lenjerie de pat, cu desen imprimat:*

1) desen nr. 5221 (desen ursuleț, stele, luna: 1.1-fon verde; 1.2-fon albastru, 1.3-fon roz)

2) desen nr. 7386 (desen abstract)

**Solicitant** «ȘARM» SA, mun. Chișinău, str. Calea Ieșilor, 49V

**Producător** ООО „ОП” Красная Талка”, or. Ivanovo, Federația Rusă

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

**Data primirii mostrelor** 17.03.2021

**Data începerii încercării** 17.03.2021

**Data sfârșitului încercării** 17.03.2021

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

și prezentate pe baza raportului Nr. V-9020-21 din 15.03.2021

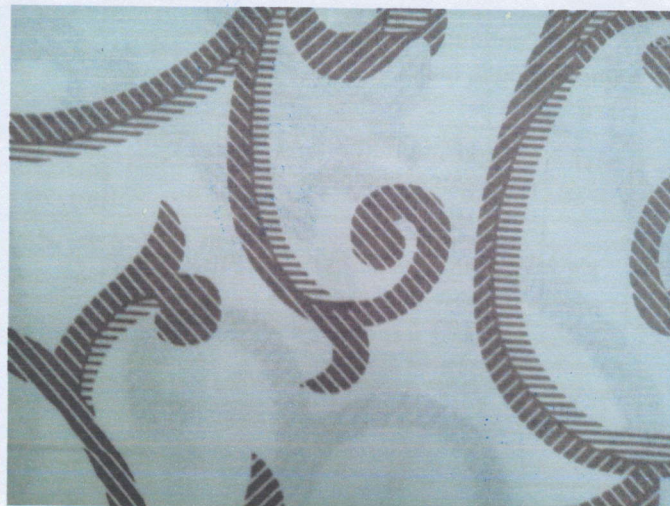
și programului Nr. V-9020-21 din 15.03.2021

**Tipurile și scopurile încercărilor** pentru certificare

**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**  $t = 18 - 22 \text{ } ^\circ\text{C}$

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. **120 - 21C**  
« 19 » martie 2021

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

**Rezultatele încercărilor mostrelor** *Țesătură din 100% bumbac, legătura pânză, art. „Классика 150», densitatea superficială 140 g/m<sup>2</sup>, pentru lenjerie de pat, cu desen imprimat:*

1) desen nr. 5221 (desen ursuleț, stele, luna: 1.1-fon verde; 1.2-fon albastru, 1.3-fon roz)

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
1.1	Rezistența vopsirii, baluri, min, la acțiunea:	GOST 29298 pct. 4.2.3 Tab. 1	Grupa vopsirii- durabilă GOST 9733.0-83		
1.2	• spălării 4 - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii conexe		GOST 9733.4-83	4 4	4 4
1.2	• „transpirației” - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii conexe		GOST 9733.6-83 Metodă II	4 4	4 4
1.3	• călcării cu aburi - schimbarea culorii inițiale		GOST 9733.7-83	4	4
1.1	• solventilor organici - schimbarea culorii inițiale		GOST 9733.13-83	4	4
1.2	• frecării uscate - vopsirea țesăturii conexe		GOST 9733.27-83	3	3
1.2 albast ru	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	0 - 0,5
1.3 verde	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	389 248
1.4 roz	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	791,7
1.5 verde	Higroscopicitatea, %, min		GOST 3816-81 pct. 3	15,0	15,1
1.6 albast ru	Conținutul de aldehydă formică, mcg/g, max:	GOST 29298-2005 pct. 4.2.12 Tab. 5	GOST 25617-83 pct. 17	75	6,5
1.7 verde	Compoziția fibroasă, % masice (din masă generală a mostrei): - bumbac	RT „Denumirea, marcarea ...” art. 20	RT „Stabilirea metodelor ...” pct. 7, 8	± 3% din marcarea	100
1.8 roz	Densitatea superficială, g/m <sup>2</sup> , min	GOST 29298-2005 pct. 4.2.14	SM SR EN 12127:2013	133	143,7

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	Șveț E.	

«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>120 - 21C</b> « 19 » martie 2021	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 3/3

**Rezultatele încercărilor mostrelor** *Țesătură din 100% bumbac, legătura pânză, art. „Классика 150», densitatea superficială 140 g/m<sup>2</sup>, pentru lenjerie de pat, cu desen imprimat:*

2) desen nr. 7386 (desen abstract)

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
2.1	Rezistența vopsirii, baluri, min, la acțiunea:	GOST 29298 pct. 4.2.3 Tab. 1	Grupa vopsirii- durabilă GOST 9733.0-83		
	• <u>spălării 1</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii conexe		GOST 9733.4-83	4 4	4 4
	• „ <u>transpirației</u> ” - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii conexe		GOST 9733.6-83 Metodă II	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	4	4
	• <u>frecării uscate</u> - vopsirea țesăturii conexe		GOST 9733.27-83	3	3
2.2	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	-2,0 -1,0
2.3	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	398 359
2.4	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	513,9
2.5	Higroscopicitatea, %, min		GOST 3816-81 pct. 3	15,0	15,2
2.6	Conținutul de aldehydă formică, mcg/g, max:	GOST 29298-2005 pct. 4.2.12 Tab. 5	GOST 25617-83 pct. 17	75	5,4
2.7	Compoziția fibroasă, % masice (din masă generală a mostrei): - bumbac	RT „Denumirea, marcarea ...” art. 20	RT „Stabilirea metodelor ...” pct. 7, 8	± 3% din marcarea	100
2.8	Densitatea superficială, g/m <sup>2</sup> , min	GOST 29298-2005 pct. 4.2.14	SM SR EN 12127:2013	133	142,6
2.9*	Numărul de fire pe 10 cm - pe urzeală - pe bătătură	De facto	GOST 3812-72	De facto	262 210

Rezultatele încercărilor se referă numai la mostrele 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	Sveț E.	

\* Metoda de încercare nu este în domeniul de acreditare