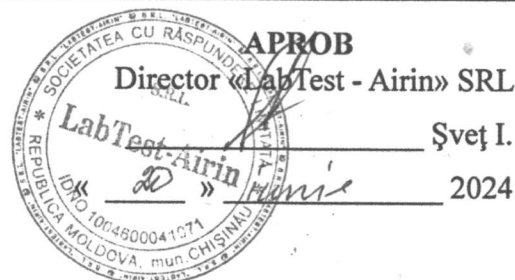


«LabTest - Airin» S.R.L. mun. Chișinău, str. Dosoftei, 124 email: labtestairin@mail.ru tel. 068-00-55-35	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 264 - 24C « 20 » iunie 2024	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 1/2



La încercări s-au prezentat mostrele *Țesătură albită din 100% bumbac, legătura pînză,*
densitatea superficială 160 g/m², art. B3160, pentru lenjerie și îmbrăcăminte.

Exemplar unic cu sigiliu nr. ICC000456.

Solicitant „ȘARM” S.A., mun. Chișinău, str. Calea Ieșilor, 49V

Producător Patrokl LTD, Uzbekistan

Cantitatea mostrelor prezentate la încercări (0,5x1,5) m

Data primirii mostrelor 18.06.2024

Data începerii încercării 19.06.2024

Data sfârșitului încercării 20.06.2024

Mostrele prelevate de către expertul Organismului de Certificare Produse «ICC» și prezentate pe baza
raportului Nr. 9491-24 din 18.06.2024 și pe baza programului Nr. 9491-24 din 18.06.2024

Tipurile și scopurile încercărilor pentru certificare

DN la produse GOST 29298 - 2005 „Ткани хлопчатобумажные и смешанные бытовые. ОТУ”,
RT (ordin ME nr. 61 din 23.04.2007) „Denumirea, marcarea compoziției fibroase și etichetarea
produselor textile”

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. 264 - 24C « 20 » iunie 2024	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 2/2

Rezultatele încercărilor mostrelor *Țesătură albită din 100% bumbac, legătura pînză,*

densitatea superficială 160 g/m², art. B3160, pentru lenjerie și îmbrăcăminte.

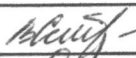
Exemplar unic cu sigiliu nr. ICC000456.

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	Modificarea dimensiunilor după spălare (95°C), %, max: - pe urzeală - pe bătătură	GOST 29298-2005 pct. 4.2.7 Tab. 2	GOST 30157.1-95 GOST 30157.0-95 Regim C ₁₁ Π ₉ O ₁ Γ ₈	-5,0 ±2,0	-4,8 0
2	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	418 414
3	Permeabilitate la aer, dm ³ /m ² •s, min	GOST 29298-2005 pct. 4.2.12 Tab. 5 ind. 1	GOST 12088-77 pct. 4.3.3	100	708
4	Higroscopicitatea, %, min	GOST 29298-2005 pct. 4.2.12 Tab. 5 ind. 2	GOST 3816-81 pct. 3	15	23,9
5	Conținutul de aldehydă formică, mcg/g, max:	GOST 21790-2005 pct. 4.2.13 Tab. 6 ind. 4	GOST 25617-83 pct. 17	75	7,0
6	Compoziția fibroasă, % masice (din masă generală): - bumbac	RT (ordin ME nr. 61 din 23.04.2007) „Denumirea, marcarea...” art. 20	RT (ordin ME nr. 154 din 20.11.2007) „Stabilirea metodelor ..” pct. 7	± 3% din marcarea	100
7	Densitatea superficială, g/m ² , min	GOST 29298-2005 pct. 4.2.14	SM SR EN 12127:2013	152	169,3

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.	
Tehnic - laborant	Moşnoi T.	