

«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>202- 23C</b> «02» mai 2023	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 1/2


**APROB**

Director «LabTest - Airin» SRL

Șveț I.

« 2 » mai 2023

**La încercări s-au prezentat mostrele** *Țesătură albită din 100% bumbac, legătura pânză densitatea superficială 163g/m<sup>2</sup>, lățimea 150 cm, pentru lenjerie și îmbrăcăminte.*

*Exemplar unic cu sigiliu nr. ICC000424*

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

**Producător** NR Industries, Pakistan

**Cantitatea mostrelor prezentate la încercări** 1 buc. (2 m<sup>2</sup>)

**Data primirii mostrelor** 26.04.2023

**Data începerii încercării** 26.04.2023

**Data sfârșitului încercării** 02.05.2023

**Mostrele prelevate de către expertul Organismului de Certificare Produse «ICC» și prezentate pe baza raportului Nr. 9331-23 din 26.04.2023 și programului Nr. 9331-23 din 26.04.2023**

**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.

<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. 202- 23C</b> <b>«02» mai 2023</b>	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 2/2

**Rezultatele încercărilor mostrelor țesătură albită din 100% bumbac, legătura pânză densitatea superficială 163g/m<sup>2</sup>, lățimea 150 cm, pentru lenjerie și îmbrăcăminte.**


**Exemplar unic cu sigiliu nr. ICC000424**

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 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	-3,5 -2,0
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	388 609
3	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	149,3
4	Higroscopicitatea, %, min		GOST 3816-81 pct. 3	15,0	19,3
5	Conținutul de aldehydă formică, mcg/g, max:	GOST 29298-2005 pct. 4.2.12 Tab.5 ind. 4	GOST 25617-83 pct. 17	75	8,5
6	Compoziția fibroasă, % masice (din masă generală a mostrei): - bumbac	RT „Denumirea, marcarea...” art. 20	RT „Stabilirea metodelor ...” pct. 7	± 3% din marcarea	100
7	Densitatea superficială, g/m <sup>2</sup>	GOST 29298-2005 pct. 4.2.14	SM SR EN 12127:2013	Min. 155	164,3

Rezultatele încercărilor se referă numai mostrelor încercate.

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

Incertitudinea se indică la solicitarea clientului.

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