

«LabTest - Airin» S.R.L. mun. Chişinău, str. Dosoftei, 124 email: labtestairin@mail.ru tel. 068-00-55-35	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 386 - 23C « 07 » noiembrie 2023	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 1/2



APROB

Director «LabTest - Airin» SRL

Şveţ I.

7 » noiembrie 2023

La încercări s-au prezentat mostrele *Material tricatat flauşat albit, din 100% bumbac acoperit cu strat de PU (impermeabil) art. art. "Flanel", pentru lenjerie de pat și articole de pat.*

Solicitant „POPOZOGLO R.A.” ÎI, UTA Gagauzia, mun. Comrat, str. Dubinin, 16, ap. 13

Producător ISA TEKSTIL SAN.VE.TIC.LTD, ŞTI, Turcia

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

Data primirii mostrelor 30.10.2023

Data începerii încercării 31.10.2023

Data sfârşitului încercării 01.11.2023

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

și prezentate pe baza raportului Nr. 9285-23/9 din 18.10.2023

și programului Nr.9285-23/9 din 18.10.2023

Tipurile și scopurile încercărilor pentru certificare

DN la produse GOST 31307-2005 „Бельё постельное. ОТУ”, SM 235:2004 „Lenjerie de pat.

Condiții tehnice generale”, SM 236:2004 „Articole matlasate. Condiții tehnice generale”,

SM STB 753:2008 „Perne. Condiții generale”, GOST 30386-95 „Материалы текстильные.

Предельно-допустимые концентрации свободного формальдегида”

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. 386 - 23C « 07 » noiembrie 2023	Cod: III 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 2/2

Rezultatele încercărilor mostrelor *Material tricatat flauşat albit, din 100% bumbac acoperit cu strat de PU (impermeabil) art. art. "Flanel", pentru lenjerie de pat și articole de pat.*

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	Conținutul de aldehydă formică, mcg/g, max:	GOST 31307-2005 pct. 4.1.5 SM 235:2004 pct. 4.2.2 SM 236:2004 pct. 5.2.3 SM STB 753:2008 pct. 4.20 GOST 30386-95	GOST 25617-83 pct. 17	75	12,1
2	Modificarea dimensiunilor după înmuiere, %, max: - pe urzeală - pe bățatură	GOST 31307-2005 pct. 4.1.9 SM 235:2004 pct. 4.2.2 SM 236:2004 pct. 5.2.3	GOST 30157.1-95 GOST 30157.0-95 Regim C ₁₁ Π ₉ O ₁ Γ ₈	- 5,0 - 5,0	0 0
3	Higroscopicitate, %, min	GOST 31307-2005 pct. 4.1.3 SM 235:2004 pct. 4.2.2 SM 236:2004 pct. 5.2.3 SM STB 753:2008 pct. 4.20	GOST 3816-81	6	6,1

Rezultatele încercărilor se referă numai mostrelor încercate.
Reproducerea raportului e posibilă numai în întregime și cu permiterea în scris Lİ.
Incertitudinea se indică la solicitarea clientului.

Funcție	Nume, prenume	Semnătură
Inginer	Șveț E.	
Tehnic-laborant	Moșnoi T	