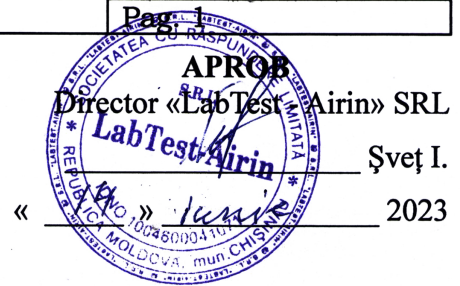


«LabTest - Airin» S.R.L. mun. Chişinău, str. M.Dosoftei, 124 email: labtestairin@mail.ru tel. 068-00-55-35	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. <b>238- 23</b> «14» iunie 2023	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Page: 1



La încercări s-au prezentat mostrele *Teşătură vopsită culoare albastru, legătură diagonal*

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

Producător Turcia

Cantitatea mostrelor prezentate la încercări 1 buc (0,5x1,5)m

Data primirii mostrelor 12.06.2023

Data începerii încercării 13.06.2023

Data sfârşitului încercării 13.06.2023

Mostrele prelevate și prezentate pe baza cererii Nr. K-36-23 din 12.06.2023

Tipurile și scopurile încercărilor pentru informație

Condițiile mediului în timpul încercărilor  $t = 18 - 22 \text{ } ^\circ\text{C}$

Rezultatele încercărilor se prezintă în tabela.

Nr. încerc.	Denumirea indicilor, unități de măsură	Indicativul DN metodelor de încercări	Valoarea indicilor de facto
1	Rezistența vopsirii, baluri, min, la acțiunea:	Grupa vopsirii - durabilă GOST 9733.0-83	
	• <u>spălării 1</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe de bbc	GOST 9733.4-83	5 4
	• <u>“transpirației”</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe de bbc	GOST 9733.6-83	5 4
	• <u>frecării uscate</u> - vopsirea țesăturii albe de bbc	GOST 9733.27-83	4
2	Modificarea dimensiunilor după înmuiere, %, max: - pe urzeală - pe bățatură	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>	2,5 1,8
3	Sarcina de rupere mostrei 50×200 mm, N, min: - pe urzeală - pe bățatură	SM EN ISO 13934-1:2016	1099,0 334,5
4	Densitatea superficială, g/m <sup>2</sup>	SM SR EN 12127:2013	210
5	Compoziția fibroasă, % masice (din masă generală a mostrei): - bumbac	RT „Stabilirea metodelor ...” pct. 7	100

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.	