

«LabTest - Airin» S.R.L. mun. Chișinău, str. Dosoftei, 124 email: labtestairin@mail.ru tel. 068-00-55-35	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 251 - 24 « 30 » mai 2024	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 1



APROB
Director «LabTest - Airin» SRL

Șveț I.

2024

La încercări s-au prezentat mostrele *Prosop flaușat, 50x90 cm, culoarea sură*

Solicitant *SRL „JORJ-TEX”, mun. Chișinău*

Producător *„MK Havlu”, Turcia*

Cantitatea mostrelor prezentate la încercări *1 buc.*

Data primirii mostrelor *29.05.2024*

Data începerii încercării *30.05.2024*

Data sfârșitului încercării *30.05.2024*

Mostrele prelevate și prezentate pe baza cererii Nr. *K-62-24* din *29.05.2024*

Tipurile și scopurile încercărilor *pentru informație*

Condițiile mediului în timpul încercărilor *t = 18 - 22 °C*

Rezultatele încercărilor

Nr. încerc.	Denumirea indicilor, unități de măsură	Indicativul DN metodelor de încercări	Valoarea indicilor de facto
1	Densitatea superficială, g/m ²	SM SR EN 12127:2013	503,8
2	Compoziția fibroasă, % masice (din masă generală a mostrei): - bumbac	RT (ordin ME nr. 154 din 20.11.2007) „Stabilirea metodelor ...” pct. 7	100
3	Sarcina de rupere mostrei 50×200 mm, N: - pe urzeală - pe bătătură	SM EN ISO 13934-1:2016	309 503
4	Capilaritatea, mm în 30 min	GOST 11027-80 pct. 3.8 GOST 3816-81 pct. 5	141
5	Rezistența fixării a buclelor, sN	GOST 23351-78	142,2
6*	Dimensiunile, cm: - lungimea - lățimea	Metode instrumentale	90 50

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	<i>Stolearenco S.</i>	
Inginer	<i>Șveț E.</i>	

* Metoda de încercare nu este în domeniu de acreditare.