

«LabTest - Airin» S.R.L. mun. Chișinău, str. Dosoftei, 124 email: labtestairin@mail.ru tel. 068-00-55-35	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 418 - 24 « 16 » decembrie 2024	Cod: ПИ 7.8 - 1 Ediția: 3 Data: 01.03.2021 Pag. 1
---	---	--



La încercări s-au prezentat mostrele №1 - Țesătura de culoare albă, fără imprimeu și înscrisuri,
pentru lenjerie de pat;

№2 - Prosop de culoare albă, fără imprimeu și înscrisuri

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

Cantitatea mostrelor prezentate la încercări №1 - 1,0 m², №2 - 1 buc.

Data primirii mostrelor 13.12.2024

Data începerii încercării 13.12.2024

Data sfârșitului încercării 16.12.2024

Mostrele prelevate și prezentate pe baza cererii Nr. K-106-24 din 13.12.2024

Tipurile și scopurile încercărilor pentru informație

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

Rezultatele încercărilor

Nr. mostr./ încerc.	Denumirea indicilor, unități de măsură	Indicativul DN metodelor de încercări	Valoarea indicilor de facto
1.1	Densitatea superficială, g/m ²	SM SR EN 12127:2013	165,7
1.2	Compoziția fibroasă, % masice (din masă generală a mostrei): - bumbac	RT (ordin ME nr. 154 din 20.11.2007) „Stabilirea metodelor ...” pct. 7	100
1.3	Modificarea dimensiunilor după spălare, %: - pe urzeală - pe bățatură	GOST 30157.1-95 GOST 30157.0-95 Regim C ₁₁ Π ₉ O ₁ Γ ₈	- 4,8 0
2.1	Densitatea superficială, g/m ²	SM SR EN 12127:2013	249,8
2.2	Compoziția fibroasă, % masice (din masă generală a mostrei): - bumbac	RT (ordin ME nr. 154 din 20.11.2007) „Stabilirea metodelor ...” pct. 7	100
2.3	Modificarea dimensiunilor după spălare, %: - pe bățatură	GOST 30157.1-95, GOST 30157.0-95 Regim C ₁₁ Π ₉ O ₁ Γ ₈	-1,0
2.4	Sarcina de rupere mostrei 50 × 200 mm, N: - pe urzeală - pe bățatură	SM EN ISO 13934-1:2016	875 649

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

Funcție	Nume, prenume	Semnătură
Inginer - chimist	Stolearenco S.	