

«LabTest - Airin» S.R.L. mun. Chişinău, str. Dosoftei, 124 email: labtestairin@mail.ru tel. 068-00-55-35	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 101 - 25 « 17 » aprilie 2025	Cod: III 7.8 - 1
		Editia: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 1



APROB

Director «LabTest - Airin» SRL

Şveţ I.

aprilie 2025

La încercări s-au prezentat mostrele №1 - Saci menajeri Stella Worki na şmieci 240L;

№2 - Saci menajeri Luxia garbage bags 60L; №3 - Lavete universale Luxia all purpose CLOTHS

Solicitant „TEHELAN” SRL, mun. Chişinău

Cantitatea mostrelor prezentate la încercări cîte 1 set

Data primirii mostrelor 16.04.2025

Data începerii încercării 16.04.2025 Data sfîrşitului încercării 17.04.2025

Mostrele prelevate și prezentate pe baza cererii Nr. K-31-25 din 16.04.2025

Tipurile și scopurile încercărilor pentru informație

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

Rezultatele încercărilor

Nr. mostr./ încerc.	Denumirea indicilor, unități de măsură	Indicativul DN metodelor de încercări	Valoarea indicilor de facto
1.1*	Rezistența îmbinărilor sudate la rupere	SM GOST R 50962-2005 pct. 5.21 GOST 14236-81	Suportă încercarea
1.2*	Grosimea, mm	Metode instrumentale	0,11
2.1*	Rezistența îmbinărilor sudate la rupere	SM GOST R 50962-2005 pct. 5.21 GOST 14236-81	Suportă încercarea
2.2*	Grosimea, mm	Metode instrumentale	0,02
3.1	Compoziția fibroasă, % masice (din masă generală a mostrei): - viscoza - polipropilen - PES	HG Nr. 11 din 10.01.2024 „RT privind denumirile fibrelor...” anexa 7, pct. 3, 7, 13	64,4 17,8 17,8
3.2	Densitatea superficială, g/m ²	SM SR EN 12127:2013	86,2
3.3*	Dimensiuni, cm: - lungime - lățime	Metode instrumentale	35 37

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

Funcție	Nume, prenume	Semnătură
Inginer - chimist	Stolearenco S.	
Inginer	Şveţ E.	

* Metoda de încercare nu este în domeniul de acreditare.