

«LabTest - Airin» S.R.L. mun. Chişinău, str. Dosoftei, 124 email: labtestairin@mail.ru tel. 068-00-55-35	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 243 - 24 « 23 » mai 2024	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 1



La încercări s-au prezentat mostrele *Ştergar flauşat*

Solicitant „Quadrotech” SRL, mun. Chişinău

Producător „Maxtodiol” SRL, Republica Moldova

Cantitatea mostrelor prezentate la încercări 1 buc.

Data primirii mostrelor 22.05.2024

Data începerii încercării 22.05.2024

Data sfârşitului încercării 23.05.2024

Mostrele prelevate și prezentate pe baza cererii Nr. K-60-24 din 22.05.2024

Tipurile și scopurile încercărilor pentru informație

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

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	479,3
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	283 382
4	Capilaritatea, 30 min, mm	GOST 11027-80 pct. 3.8 GOST 3816-81 pct. 5	96
5	Rezistența fixării a buclelor, sN	GOST 23351-78	86
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 L.I.
Incertitudinea se indică la solicitarea clientului.

Funcție	Nume, prenume	Semnătură
Inginer - chimist	Stolareenco S.	
Tehnic - laborant	Moşnoi T.	

* Metoda de încercare nu este în domeniu de acreditare.