

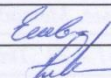

Centrul de Analiză și Încercări «Pielart - AIRIN» S.R.L. 2069, mun. Chișinău, str. Calea Ieșilor, 10 tel.: 508 - 269, 508 - 270	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 326 - 19 C « 18 » iulie 2019	Cod: ПИ 5.10 - 1
		Ediția: 4
		Data: 05.07.2018
		Pag. 2/2

Rezultatele încercărilor mostrelor Ștergar flaușată din fire vopsite (culoarea albastru-închis)

100% bumbac, „Barkas TEKS”, art. BT-JO 0601, dim. 100x150cm

Nr. încerc.	Denumirea indicilor, unități de măsură	Indicativul DN la produsele încercate	Indicativul DN metodelor de încercări	Norma indicilor conform DN	Valoarea indicilor de facto
1	Rezistența vopsirii, baluri, min, la acțiunea:	GOST 11027 pct. 1.12 GOST 7913 pct. 1.4 Tab. 2	Grupa vopsirii — durabilă GOST 9733.0		
	• <u>spălării 4</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe		GOST 9733.4	4 4	4 4
	• <u>frecării uscate</u> - vopsirea țesăturii albe		GOST 9733.27	3	4
2	Sarcina de rupere mostrei 50x200 mm, N, min: - pe urzeală - pe bătătură	GOST 11027 pct. 1.6	SM EN ISO 13934-1	176 235	230 315
3	Rezistența fixării a buclelor, sN, min	GOST 11027 pct. 1.7	GOST 23351	49,05	126
4	Capilaritatea, mm, min	GOST 11027 pct. 1.10	GOST3816, GOST11027 pct.3.10	80	83
5	Absorbția de apă, % . min	GOST 11027 pct. 1.11	GOST 11027 pct. 3.10	300	497

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

Funcție	Nume, prenume	Semnătură
Inginer	<i>Sveț E</i>	
Tehnic - laborant	<i>Moșnoi T.</i>	

Centrul de Analiză și Încercări «Pielart - AIRIN» S.R.L. 2069, mun. Chișinău, str. Calea Ieșilor, 10 tel.: 508 - 269, 508 - 270	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 326 - 19 C «18» iulie 2019	Cod: ПИ 5.10 - 1
		Ediția: 4
		Data: 05.07.2018
		Pag. 1/2



APROB

Director CAI «Pielart - AIRIN» SRL

Șveț I.

2019

La încercări s-au prezentat mostrele Ștergar flaușată din fire vopsite (culoarea albastru-închis)

100% bumbac, „Barkas TEKS”, art. BT-JO 0601, dim. 100x150cm

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

Producător OOO „Barkas TEKS”, Republica Uzbekistan

Cantitatea mostrelor prezentate la încercări 1 buc

Data primirii mostrelor 17.07.2019

Data începerii încercării 18.07.2019

Mostrele prelevate de către expertul Organismului de Certificare Produse «ICC» și prezentate pe

baza raportului Nr. M-8340-19 din 15.07.2019, și programului Nr. M-8340-19 din 16.07.2019

Tipurile și scopurile încercărilor pentru certificarea

DN la produse GOST 11027-80 „Ткани и штучные изделия хлопчатобумажные махровые и вафельные. ОТУ”, GOST 7913-76 „Ткани и штучные изделия хлопчатобумажные и смешанные. Нормы устойчивости окраски и методы её определения”

DN la metode de încercări GOST 9733.0-83 „Материалы текстильные. Общие требования к методам испытаний устойчивости окрасок к физико-химическим воздействиям”,

GOST 9733.4-83 «Материалы текстильные. Метод испытания устойчивости окраски к стиркам», SM EN ISO 13934-1:2016 „Materiale textile. Proprietăți de tracțiune ale țesăturilor. Determinare forței maxime și a alungirii la forța maximă prin metoda pe bandă”, GOST 3816-81 «Ткани текстильные. Методы определения гигроскопических и водоотталкивающих свойств»

GOST 23351 – 78 „Ткани и штучные изделия текстильные махровые. Метод определения прочности закрепления петельных нитей”,

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

Rezultatele încercărilor se prezintă în tabela.