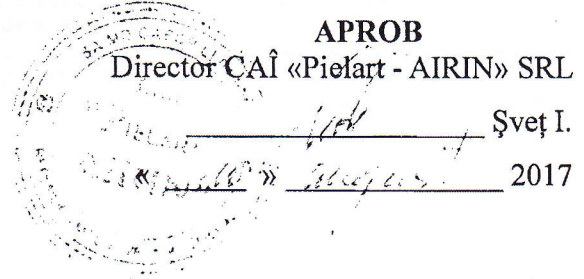


Centrul de Analiză și Încercări «Pielart - AIRIN» S.R.L. 2069, mun. Chișinău, str. Calea Ieșilor, 10 tel.: 508 - 269, 508 - 270	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 288 - 17 C <i>« 10 » august 2017</i>	Cod: ПИ 5.10 - 1
		Ediția: 3
		Data: 09.01.2017
		Pag. 1/2



La încercări s-au prezentat mostrele *Material tricostat imprimat (desen camuflat), din 100% bumbac, art. 24/1, utilizat la fabricarea lenjeriei de corp*

Solicitant *SRL „VARGUS-GRUP”, mun. Chișinău, str. M. Sadoveanu, 14 ap. (of.) 15*

Producător *«ENDORA FABRICS», Turcia*

Cantitatea mostrelor prezentate la încercări *(0,5 x 1,5) m*

Data primirii mostrelor *08.08.2017*

Data începerii încercării *08.08.2017*

Mostrele prelevate de către expertul Organismului de Certificare Produse «ICC» și prezentate pe baza raportului Nr. M-7221-17/2 din 04.08.2017, și programului Nr. M-7221-17/2 din 07.08.2017

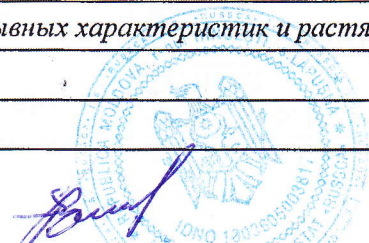
Tipurile și scopurile încercărilor *pentru certificarea*

DN la produse *GOST 28554 – 90 „Полотно трикотажное. ОТУ”, GOST 26085 – 84 „Бельё трикотажное мужское для военнослужащих. ОТУ”, SM GOST 31405:2010 „Produse de lenjerie din tricot pentru femei și fete. Condiții tehnice generale”, SM GOST 31408:2010 „Produse de lenjerie din tricot pentru bărbați și băieți. Condiții tehnice generale”, GOST 2351 - 88 «Изделия и полотна трикотажные. Нормы устойчивости окраски и методы её определения», GOST 31228-2004 „Изделия трикотажные для взрослых. Нормы физико-гигиенических показателей”, GOST 26289 – 84 „Полотна трикотажные бельевого назначения. Нормы изменения линейных размеров после мокрой обработки”*

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», GOST 9733.6-83 «Материалы текстильные. Метод испытания устойчивости окраски к «поту»», GOST 9733.27-83 «Материалы текстильные. Метод испытания устойчивости окраски к трению», GOST 3816 - 81 «Ткани текстильные. Методы определения гигроскопических и водоотталкивающих свойств», GOST 12088 - 77 «Материалы текстильные и изделия из них. Метод определения воздухопроницаемости», GOST 30157.0-95 «Полотна текстильные. Методы определения изменения размеров после мокрых обработок или химической чистки. Общие положения», GOST 30157.1-95 «Полотна текстильные. Методы определения изменения размеров после мокрых обработок или химической чистки. Режимы обработки», GOST 8847 – 85 „Полотна трикотажные. Методы определения разрывных характеристик и растяжимости при нагрузках, меньше разрывных”*

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

Rezultatele încercărilor se prezintă în tabela.



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. 288 - 17 C <i>« 10 » august 2017</i>	Cod: ПИ 5.10 - 1
		Ediția: 3
		Data: 09.01.2017
		Pag. 2/2

Rezultatele încercărilor mostrelor *Material tricatat imprimat (desen camuflat), din 100% bumbac,*
art. 24/1, utilizat la fabricarea lenjeriei de corp

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 28554 pct. 1.1.5 SM GOST 31408 pct. 4.3.3 SM GOST 31405 pct. 4.3.4 GOST 26085 pct. 2.4 GOST 2351 pct. 1.3 Tab. 3	Grupa vopsirii- durabilă GOST 9733.0		
	• <u>spălării I</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe de bbc		GOST 9733.4	4 4	4 4
	• <u>“transpirației”</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe de bbc		GOST 9733.6 Metodă II	4 4	4 4
	• <u>frecării uscate</u> - vopsirea țesăturii albe de bbc		GOST 9733.27	4	4
2	Sarcina de rupere mostrei 50 × 200 mm, N, min.	GOST 26085 pct. 2.2 GOST 28554 pct. 1.1.8	GOST 8847	80	159,9
3	Permeabilitate la aer, dm ³ /m ² •s, min	SM GOST 31408 pct. 4.3.4 SM GOST 31405 pct. 4.3.5	GOST 12088 pct. 4.3	150	447,2
4	Higroscopicitatea, %, min	GOST 26085 pct. 2.2 GOST 31228 pct. 4.1	GOST 3816 pct. 3	6	14,2
5	Modificarea dimensiunilor după înmuiere, %, max: - pe urzeală - pe bătătură	GOST 26085 pct. 2.2 GOST 28554 pct. 1.1.6 GOST 26289 pct. 3 Tab.	GOST 30157.1 GOST 30157.0	8 10	3 - 4,5
			Regim 3 ₂ O ₅ B ₅		

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 - chimist	<i>Stolearenco S.</i>	<i>[Signature]</i>
Inginer	<i>Popa E.</i>	<i>[Signature]</i>