

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. 17 - 18 C
«24 » ianuarie 2018

Cod: ПИ 5.10 - 1
Ediția: 3
Data: 09.01.2017
Pag. 1/2



La încercări s-au prezintat mostrele Cravată din țesătură vopsită (culoare neagră), fibre sintetice,
pentru militari

Solicitant / Producător „POWERS EMBROIDERY” SRL, RM, mun. Orhei, str. Tamara Ciobanu, 14
Cantitatea mostrelor prezentate la încercări 1 buc.

Data primirii mostrelor 18.01.2018 Data începerii încercării 22.01.2018

Mostrele prelevate de către expertul Organismului de Certificare Produse «ICC»

și prezentate pe baza raportului Nr. M-7514-18 din 18.01.2018

și pe baza programului Nr. M-7514-18/2 din 18.01.2018

Tipurile și scopurile încercărilor pentru certificarea

DN la produse GOST 28847-90 «Галстуки для военнослужащих. ТУ», GOST 29223 - 91 „Ткани
плательные, платально-костюмные и костюмные из химических волокон. ОТУ”

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 стир-
кам», GOST 9733.6-83 «Материалы текстильные. Метод испытания устойчивости окраски к
„поту”», GOST 9733.7-83 «Материалы текстильные. Метод испытания устойчивости окрас-
ки к гладжению», GOST 9733.27-83 «Материалы текстильные. Метод испытания устойчивости
окраски к трению», SM SR EN ISO 13934-1:2013 Materiale textile. Proprietăți de tracțiune ale țesă-
turilor. Determinare forței maxime și a alungirii la forță maximă prin metoda pe bandă”,

GOST 30157.0-95 «Полотна текстильные. Методы определения изменения размеров после мок-
рых обработок или химической чистки. Общие положения», GOST 30157.1-95 «Полотна текс-
тильные. Методы определения изменения размеров после мокрых обработок или химической
чистки. Режимы обработки»

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. 17 - 18 C
«24» ianuarie 2018

Cod: ПИ 5.10 - 1
 Ediția: 3
 Data: 09.01.2017
 Pag. 2/2

Rezultatele încercărilor mostrelor Cravată din țesătură vopsită (culoare neagră), fibre sintetice,
 pentru militari

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: • <u>spălării</u> 1 - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe • <u>"transpirației"</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe • <u>călcării</u> - schimbarea culorii inițiale • <u>frecării uscate</u> - vopsirea țesăturii albe	GOST 28847 pct. 1.4 GOST 29223 pct. 1.3.3 Tab. 2	Grupe vopsirii — durabilă GOST 9733.0 GOST 9733.4 GOST 9733.6 Metodă II GOST 9733.7 GOST 9733.27	4 4	4 4
2	Modificarea dimensiunilor după înmuiere, %, max: - pe urzeală - pe bătătură	GOST 28847 pct. 1.4 GOST 29223 pct. 1.3.1 Tab. 1 ind. 3	GOST 30157.1 GOST 30157.0 Regim 3 ₂ O ₅ B ₅	-3,5 +1,5/-2,0	0 0
3	Sarcina de rupere mostrei 50 × 200 mm, N, min: - pe urzeală - pe bătătură	GOST 28847 pct. 1.4 GOST 29223 pct. 1.3.1 Tab. 1 ind. 2	SM SR EN ISO 13934-1	196 196	1766 1354

Rezultatele incercărilor se referă numai mostrelor incercate.
 Reproducerea raportului e posibilă numai în întregime și cu permisiunea în scris CAI.
 Incertitudinea se indică la solicitarea clientului.

Funcție	Nume, prenume	Semnătură
Inginer - chimist	<i>Stolearenco S.</i>	<i>Plauț</i>
Tehnic - laborant	<i>Moșnoi T.</i>	<i>Plauț</i>