

Centrul de Analiză și Încercări «Pielart - AIRIN» S.R.L. 2069, mun. Chișinău, str. Calea Ieșilor, 10	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 352- 20C «16» iulie 2020	Cod: ПИ 5.10 - 1
		Ediția: 4
		Data: 05.07.2018
		Pag. 1



APROB

Director CAÎ «Pielart - AIRIN» SRL

Șveț I.

«16» iulie 2020

La încercări s-au prezentat mostrele Pantofi pentru bărbați, mod. T2073, mar. 42, fabricate cu fețe din piele naturală, căptușeală din piele naturală, tălpi-din material polimeric.

Solicitant /Producător F.P.C. „TIRAS” SRL or. Soroca, str. Cosăuților, 15

Data primirii mostrelor 13.07.2020

Data începerii încercării 13.07.2020

Mostrele prelevate de către expertul OCP din cadrul ÎS CMAC

și prezentate pe baza actului Nr.1895-IP din 12.07.2020

Tipurile și scopurile încercărilor pentru certificare

DN la produse GOST 26167-2005 «Обувь повседневная. ОТУ», GOST 14226-93«Обувь. Нормы гибкости», GOST 21463-87 «Обувь. Нормы прочности», GOST 939-94 «Кожа для верха обуви. ТУ»

DN metodelor de încercări GOST 9292-82 «Обувь. Метод определения прочности крепления подошв в обуви химических методов крепления», GOST 9135-2004«Метод определения общей и остаточной деформации подноска и задника», GOST 9718-88 «Метод определения гибкости», GOST 9290-76 «Метод определения прочности ниточных швов соединения деталей верха», GOST 938.11-96 „Кожа. Метод испытания на растяжение”

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

Rezultatele încercărilor se prezintă în tabel

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 de fixare a tălpilei prin metoda chimică, N/cm, min	GOST 26167 p. 4.5.3 (GOST 21463 pct. 4 Tab. 2)	GOST 9292	44	st-45 dr-44
2	Deformația a ștaifului, - remanentă mm, max	GOST 26167 p. 4.5.4 (GOST 21463 pct. 9 Tab. 7)	GOST 9135	1,0	st-0,9 dr-0,9
	Deformarea a bombeului, mm, max - remanentă	GOST 26167 p. 4.5.4 (GOST 21463 pct. 8 Tab. 6)		1,0	st-0,8 dr-1,0
3	Flexibilitatea încălțăminteii, N, max	GOST 26167 p. 4.5.5 (GOST 14226 pct. 4 Tab. 1)	GOST 9718	145	st-75 dr-72
4	Rezistența cusăturilor a fețelor, N/cm, min, (cusătură de 1 rând)	GOST 26167 p. 4.5.3 (GOST 21463 pct. 2 Tab. 1)	GOST 9290	90	st-132 dr-126
	Rezistența cusăturilor a fețelor, N/cm, min, (cusătură de 2 rânduri)			115	st-137 dr-138
5	Limită de rezistență la alungire, 10 MPa,min	GOST 26167 p. 4.6 (GOST 939 pct. 3.10 Tab. 1)	GOST 938.11	1,5	1,6
	Alungire la sforțare 10 MPa, %			20 - 40	40

Rezultatele încercărilor se referă numai mostrelor încercate.

Reproducerea raportului e posibilă numai în întregime și cu permiterea în scris CAÎ.

Incertitudinea se indică la solicitarea clientului

Funcție	Nume, prenume	Semnătură
Inginer	Șveț E.	