

«LabTest - Airin» S.R.L.  
mun. Chişinău, str. Dosoftei, 124  
email: labtestairin@mail.ru  
tel. 068-00-55-35

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 79/1 - 23

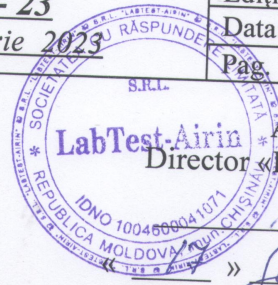
« 17 » februarie 2023

Cod: ПИ 7.8 - 1

Ediția: 3

Data: 01.03.2021

Pag. 1



APROB  
Director «LabTest - Airin» SRL

Şveţ I.

» februarie 2023

La încercări s-au prezentat mostrele №1-Incaltaminte pentru bărbați, mod. 194, cu fete din piele naturală, talpi din TEP; №2-Incaltaminte pentru femei, mod. 13, cu fete din piele naturală, talpi din PU; №3-Piele naturala; №4- Talpa PU, mod. 4002, №5- Talpa TEP mod. 4622.

Solicitant/Producător Izvorul Cucului SRL, mun. Chişinău, str. Academiei, 15

Cantitatea mostrelor prezentate la încercări №1;№2- câte 0,5 per. №3;№4;№5-câte 1 buc.

Data primirii mostrelor 15.02.2023

Data începerii încercării 15.02.2023

Data sfârşitului încercării 17.02.2023

Mostrele prelevate și prezentate pe baza cererii Nr. K-15-23 din 15.02.2023

Tipurile și scopurile încercărilor pentru informație

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

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

Rezultatele încercărilor

| Nr. încerc. | Denumirea indicilor, a unități de măsură                       | Indicativul DN la produse încercate                      | Indicativul DN metodelor de încercări | Norma indicilor pe DN | Valoarea indicilor de facto |
|-------------|--|--|---------------------------------------|-----------------------|-----------------------------|
| 1.1         | Rezistența de fixare a tălpilor prin metoda chimică, N/cm, min | GOST 26167-2005 pct. 4.5.3<br>GOST 21463-87pct. 4 Tab. 2 | GOST 9292-82                          | 44                    | st-44                       |
| 2.1         | Rezistența de fixare a tălpilor prin metoda chimică, N/cm, min |  |                                       | 43                    | dr-43                       |
| 3.1         | Limită de rezistență la alungire, 10 MPa, min                  | GOST 939-94 pct. 3.10<br>Tab.1 ind. 1,3                  | GOST 938.11-96                        | 1,5                   | 1,8                         |
| 3.2         | Alungire la sforțare 10 MPa, %                                 |  |                                       | 20 - 40               | 39                          |
| 4.1         | Rezistența convențională la alungire, Mpa, min.                | De facto   | GOST 270-75                           | De facto              | 5,1                         |
| 4.2         | Alungire relativă la rupere, %, min.                           |  |                                       | De facto              | 250                         |
| 5.1         | Rezistența convențională la alungire, Mpa, min.                | De facto   | GOST 270-75                           | De facto              | 6,2                         |
| 5.2         | Alungire relativă la rupere, %, min.                           |  |                                       | De facto              | 460                         |

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

| Funcție | Nume, prenume | Semnătură |
|---------|---------------|-----------|
| Inginer | Şveţ E.       |           |