

|   |  |                  |
|---|--|------------------|
| «LabTest - Airin» S.R.L.<br>mun. Chişinău, str. Dosoftei, 124<br>email: <a href="mailto:labtestairin@mail.ru">labtestairin@mail.ru</a><br>tel. 068-00-55-35 | <b>RAPORT DE ÎNCERCĂRI</b><br><b>Nr. 298 - 21C</b><br><b>«10» iunie 2021</b> | Cod: ПИ 7.8 - 1  |
|   |  | Ediția: 3        |
|   |  | Data: 01.03.2021 |
|   |  | Pag. 1           |



Eliberat de către "Zilant" SRL la "Sarm" SA pentru participarea la proceduri de achiziții publice



**APROB**  
 Director «LabTest - Airin» SRL  
 Ștef I. \_\_\_\_\_  
 2021

**La încercări s-au prezentat mostrele Țesătură albă, din 100% bumbac, legătura pinză, „20x16/60x60”,**

**lățimea 150 cm, densitatea superficială 160 g/m<sup>2</sup>, pentru lenjerie și îmbrăcăminte.**

**Solicitant SRL „ZILANT”, mun. Chişinău, bd. Moscova, 21**

**Producător NR Industries of Textiles, Pakistan**

**Cantitatea mostrelor prezentate la încercări (0,5x1,5) m**

**Data primirii mostrelor 08.06.2021**

**Data începerii încercării 08.06.2021**

**Data sfârșitului încercării 10.06.2021**

**baza raportului Nr. V-9062-21 din 07.06.2021 și programului Nr. V-9062-21 din 08.06.2021**

**Tipurile și scopurile încercărilor pentru certificare**

**DN la produse GOST 29298 - 2005 „Ткани хлопчатобумажные и смешанные бытовые. ОТУ”,**

**RT „Denumirea, marcarea compoziției fibroase și etichetarea produselor textile” (din 23.04.2007)**

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

Rezultatele încercărilor se prezintă în tabela.

| 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           | Modificarea dimensiunilor după înmuiere, %, max:<br>- pe urzeală<br>- pe bătătură | GOST 29298-2005<br>pct. 4.2.7 Tab. 2               | GOST 30157.1-95<br>GOST 30157.0-95<br>Regim C <sub>11</sub> P <sub>0</sub> O <sub>1</sub> Γ <sub>3</sub> | - 5,0<br>± 2,0             | -3,0<br>-2,0                 |
| 2           | Sarcina de rupere mostrei 50×200 mm, N, min:<br>- pe urzeală<br>- pe bătătură     | GOST 29298-2005<br>pct. 4.2.11 Tab. 4              | SM EN ISO<br>13934-1:2016  | 294<br>196                 | 482<br>391                   |
| 3           | Permeabilitate la aer, dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> ·s, min                    | GOST 29298-2005<br>pct. 4.2.12<br>Tab. 5 ind. 1, 2 | GOST 12088-77<br>pct. 4.3.3  | 100                        | 339                          |
| 4           | Higroscopicitatea, %, min   |  | GOST 3816-81 pct. 3  | 15,0                       | 16,8                         |
| 5           | Conținutul de aldehydă formică, mcg/g, max:                                       | GOST 29298-2005<br>pct. 4.2.12 Tab. 5 ind. 4       | GOST 25617-83<br>pct. 17   | 75                         | Sub limită de detecție (< 5) |
| 6           | Compoziția fibroasă, % masice (din masă generală a mostrei):<br>- bumbac          | RT „Denumirea, marcarea...” art. 20                | RT „Stabilirea metodelor ...” pct. 7   | ± 3% din marcarea          | 100                          |
| 7           | Densitatea superficială, g/m <sup>2</sup> , min                                   | GOST 29298-2005<br>pct. 4.2.14                     | SM SR EN<br>12127:2013   | 152                        | 168,3                        |

Rezultatele încercărilor se referă numai mostrelor încercate.

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

Incertitudinea se indică la solicitarea clientului.

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