

# Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 2064 Chisinau. str. Coca. 28: fax +373 22 74 85 11. tel. 22 218 442 . email:libacmc@cmac.md

## RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 5305-A din 01 septembrie 2022



Usturoi, r.a.2022, lot. 26 tone

umirea produselor,  
alarea, volumul partidei,  
fabricării,

ten de valabilitate

Producătorul

Solicitantul

Documente de însoțire

Locul prelevării probei

Prezentat de către

Cantitatea probei

Data primirii probelor

Scopul încercărilor

Documente normative (DN)

**China**

**SRL "Lecu-Vest", mun. Chișinău, str. Voluntarilor, 15**

**Cererea Nr. 1915 din 29.08.2022**

**SRL "Lecu-Vest"**

**Solicitant**

**0,6 kg**

**29 august 2022**

**Data începerii încercărilor**

**29.08.2022**

**Data finisării încercărilor**

**01.09.2022**

**Adresare**

**HG nr. 520 din 22.06.2010, anexa, punctele 77, 88**

### REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

| Indicii determinați,<br>unități de măsură | Metoda de încercări                       | Limite admisibile<br>conform DN | Rezultate | $U_{P=95\%}^{k=2}$ |
|---|---|---------------------------------|-----------|--------------------|
| <b>Caracteristici toxicologice</b>        |   |                                 |           |                    |
| umb, mg/kg, max                           | 5.1/PL-2/01 (SM GOST R 51301:2003-Anulat) | 0,1                             | <0,01     | -                  |
| dmiu, mg/kg, max                          | 5.1/PL-2/01 (SM GOST R 51301:2003-Anulat) | 0,05                            | <0,005    | -                  |

Responsabili de încercări:

Șef de laborator

E. Movilă



**Rezultatele încercărilor sunt eliberate pentru proba prelevată și prezentată de către client  
Atenție producătorilor și organelor de control!**

Copia Raportului de încercări nu este valabilă fără originalul semnăturii și a ștampilei laboratorului de încercări care l-a eliberat.  
Prezentul Raport de încercări nu poate fi reprodus sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de încercări care l-a eliberat.