

## Raport de încercări Nr. 200/5 din 20.03.2023

Agentul economic

*TERMOPANE DE LUX SRL, str. Pietrăriei, 19, mun. Chișinău, Republica Moldova*

Solicitantul

*Agentul economic*

Denumirea produsului

*Elemente de vitraje izolante*

Producător

*Agentul economic*

Documente de însoțire

*Cererea Nr. 200-5 din 20.03.2023*

Prezentat de către

*Victor AFTENI – Administrator TERMOPANE DE LUX SRL*

Cantitatea/masa probei

*1,0 kg*

Numărul de laborator al probei

*200-5*

Data recepției

*20.03.2023*

Data încercărilor

*20.03.2023*

Documentul normativ-metoda de încercări

*GOST 30108-94 pct. 4.2 (anulat)*

Documentul normativ-cerința tehnică

*RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2*

Scopul încercărilor

*Determinarea parametrilor produsului*

Condițiile de încercare

*U=63%, T= 19,4 C°*

Echipamentele folosite pentru încercări

*Complex spectrometric MKC AT 1315 (CE-nr. BY 01 502-48 din 27.08.2021)*

*Cântar de laborator BSN-1.5D1.3 (CE- nr. MD 10 3.2-141/2022 din 02.03.2022)*

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Radionuclizii	DN- metoda de încercări GOST 30108-94	DN - cerința tehnică RNI 06-5.3.35:2001	Valoarea admisibilă	Valoarea reală	Incertitudinea extinsă
RA-226 Bq/kg	pct. 4.2	pct. 2.2	-	0.00	3.92
TH-232 Bq/kg			-	0.00	3.31
K-40 Bq/kg			-	76.8	43.9
A <sub>eff</sub> Bq/kg			≤300	70.5	12.8

### Declarație de conformitate:

Notă: 1. Raportul de încercări e valabil numai pentru proba efectuată.

2. Reproducerea raportului de încercări nu se permite fără acordul laboratorului.

3. Rezultatele se eliberează cu incertitudinea extinsă: k = 2; P = 95%.

Execuțor încercări

Șef CIEC



**Chirilov Aliona**

/nume, prenume/

/semnătura/

**Rotari Anatolie**

/nume, prenume/

/semnătura/