

Raport de încercări
Nr. 097/1 din 21.02.2022

Agentul economic

Solicitantul
Denumirea produsului
Producător
Documente de însoțire

Prezentat de către
Cantitatea/masa probei
Numărul de laborator al probei
Data recepției
Data încercărilor
Documente normative
Scopul încercărilor
Condițiile de încercare
Echipamentele folosite pentru
încercări

**"Top Construct BNN" SRL, bd. Victoriei, 2G/3,
mun. Cahul, Republica Moldova**

OC CertMatCon

Amestec de beton greu

Agentul economic

**Cererea Nr. 097 din 18.02.2022, Act de eșantionare Nr. 0242/1 din
03.02.2022 de la OC CertMatCon**

Victoria Prisac - Expert OC CertMatCon

1,0 kg

097-1

18.02.2022

21.02.2022

RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2

Certificare

$U=73\%$, $T=23.4\text{ }^{\circ}\text{C}$

Complex spectrometric MKC AT 1315 (CE-Nr. BY 01 502-48 din 27.008.2021)

Cântar de laborator BSN-1.5D1.3 (CE- Nr. MD 10 3.2-600/2020 din 06.07.2020)

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Radionuclizii	Documentul Normativ	Normele conform DN	Valoarea reală	Incertitudinea extinsă
RA-226 Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	-	0.00	0.97
TH-232 Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	-	0.00	0.81
K-40 Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	-	0.00	23.7
A_{eff} Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	≤ 300	0.00	2.56

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: $k = 2$; $P = 95\%$.

Executor încercări

Șef CIEC



Chirilov Aliona

/nume, prenume/

/semnătura/

Rotari Anatolie

/nume, prenume/

/semnătura/