



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Centrul de Încercări de Laborator  
Adresa: Mun. Chișinău, str. Gh. Asachi 67a

Nr. probei:



51012518

Denumirea probei: Dibluri de montare rapidă cu bord

Beneficiar: PROFMET GRUP SRL

Producătorul/ S.R.L. PROFMET GRUP, R.Moldova

Locul prelevării

D.N produs/prelevar

D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:

NMS (NFRP-200) nr. 06.5.3.3.4/ 2001

Adresa juridică: mun. Chișinău, sec. Rîșcani,

str. Petricani. 33

Data și ora prelevării: 26.10.2023

Livrat în laborator: 26.10.2023 12:49:31

Data eliberării raportul 01.11.2023 10:17:05

ÎNCERCĂRI CHIMICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigare
A ef (Activitatea efectivă specifică a radionuclizilor naturali)	53	Bq/kg		300	POS 1.03. RNI 06.5.3.35-2001, GOST 30108-94.
Data începerii investigației	01/11/2023				
Data finisării investigației	01/11/2023				

- Amendamente:**
1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.
  2. Parametrii marcați cu simbolul \* nu sunt incluși în Domeniul de acreditare a laboratorului în CNA MOLDAC.
  3. La cererea clientului rezultatul încercării se eliberează cu incertitudinea de măsurare, calculată cu factorul de extindere  $k=2$  și nivelul de încredere 95%, care nu include incertitudinea de eșantionare.
  4. În coloana "Nivel admisibil" sunt indicate valori, stabilite în DN de reglementare/DN la produs sau specificația producătorului. În caz, dacă parametru solicitat de client nu se normează conform DN, este indicat "de facto".
  5. Rezultatul eliberat ( $<LOQ$ ) – rezultatul este mai mic decât limita de cuantificare a metodei utilizate.
  6. Responsabilitatea pentru calitatea prelevării, eșantionării și transportării probei se atribuie prelevatorului/clientului.

**Notă:**

**Responsabili:**

Șargu Valentin; Stefan Constantinovici

Autorizat: Șef direcție diagnostic de laborator

Raisa Scurtu

