



ORGANISMUL DE CERTIFICARE CERTMATCON

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

13 C002564-25

Data emiterii: 15 ianuarie 2025

Valabil pînă la: 14 ianuarie 2026

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

CERTMATCON mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD2023, tel. 022-903-001; cell. 078-191-001, e-mail: office@certmatcon.md, WWW.CERTMATCON.MD.

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA

Vopsele dispersive în apă, pentru lucrări interioare și exterioare, ambalaj 1,0 L, 2,5 L, 5,0 L, 10,0 L, 25,0 L, 1,5 kg, 3,0 kg, 7,0 kg, 14,0 kg, marca comercială Dufa, Dr Modem, Modem;
Grunduri dispersive în apă și tencuieli decorative pentru lucrări interioare și exterioare, ambalaj 1,0 L, 2,5 L, 5,0 L, 10,0 L, 25,0 L, 15,0 kg, 25,0 kg, marca comercială Dufa, Dr Modem, Modem.

Livrările se vor realiza conform condițiilor stabilite cu CII "Meffert Ganza Farben", Ucraina.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

SM GOST R52020.2003 pct. 5.3.1 tab. 1 (ind.2-7, 9), 5.4, 5.5, 10; RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

CII "Meffert Ganza Farben", Ucraina.

Codul țării

UA

SOLICITANT

"MODEM" SRL, str. Mihai Eminescu, 30, mun. Chișinău, Republica Moldova.

IDNO

1003600095088

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA:

Raportului de evaluare final Nr. 635 din 14.01.2024 eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of.4, MD 2023; Rapoartelor de încercări Nr. 87/1; 87/2 din 03.01.2025, eliberate de LÎ al SRL "Aschim CI", mun. Chișinău, or. Durești, str. T. Vladimirescu, 70, MD 2003; Raportului de încercări Nr. 406/2 din 24.12.2024, eliberat de Centrul de Încercări, Expertiză și Cercetare (CÎEC) din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Feredeului, 12, MD 2005, certificat de acreditare Nr. LÎ-101 valabil pînă la 11.07.2025, eliberat de CNA "MOLDAC"; Avizului sanitar Nr. 20434/2024 din 26.08.2024, eliberat de Agenția Națională Pentru Sănătate Publică, mun. Chișinău, str. Gh. Asachi, 67A, MD 2028.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Scema de certificare tip 2, conform SM SR EN ISO/CEI 17067:2014. Certificatul a fost emis în mod voluntar, la cererea solicitantului și poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile contractuale. Certificatul este valabil doar în cazul condițiilor asigurate la certificarea inițială. Supravegherea se va realiza cel puțin o dată pentru perioada de valabilitate a certificatului. Contract de prestări servicii Nr. 55/2021 din 04.01.2021.



Director General

PUHA Ion

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de OC „CERTMATCON”, informații pe www.certmatcon.md
falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației

Raport de încercări Nr. 406/2 din 24.12.2024

Agentul economic

Solicitantul

Denumirea produsului

Producătorul

Documente de însoțire

Prezentat de către

Cantitatea/masa probei

Numărul cererii de înregistrare în laborator

Numărul de laborator al probei

Data recepției

Data încercărilor

Documentul normativ-metoda de încercări

Documentul normativ-cerința tehnică

Scopul încercărilor

Condițiile de încercare

Echipamentele folosite pentru încercări

"MODEM" S.R.L., str. Mihai Eminescu, 30,
mun. Chișinău, Republica Moldova
OC Certmatcon S.R.L., str. Uzinelor, 4/2 et. 4 of. 4,
mun. Chișinău, Republica Moldova
Vopsea dispersivă în apă pentru lucrări de interior,
marca comercială DUFA
CII "MeffertGanzaFarben", Ucraina
Act de eșantionare-program radiologie nr. 635/1 din 23.12.2024
GUȚU Maria – expert OC Certmatcon S.R.L.
1,0 kg
Cererea nr. 406 din 23.12.2024
406-2
23.12.2024
24.12.2024
Procedură tehnică operațională PTO 7.2.2-1
RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2
Certificare
U= 65 %, T= 23 C°
Complexul spectrometric, tip MKC-AT1315, nr. 15266
(RVI-100 din 09.08.2024);
Cântar de laborator, tip BSN-1.5D1.3, nr. 14112104S2135
(CE- nr. AS-CE-ACFN-05/1 497 din 14.03.2024);
Rezultatele verificării intermediare a instrumentelor, nr. 02 din
09.08.2024.

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Radionuclizii	DN - metoda de încercări	DN - cerința tehnică RNI 06-5.3.35:2001	Valoarea admisibilă	Valoarea reală	Incertitudinea extinsă ± %
Ra-226 Bq/kg	PTO 7.2.2-1	pct. 2.2	-	0.00	14.95
Th-232 Bq/kg			-	0.00	11.99
K-40 Bq/kg			-	134	14.15
A _{eff} Bq/kg			≤ 300	29.8	17.45

Câte un exemplar al raportului de încercări este transmis către:

1. MODEM S.R.L.
2. CIEC din cadrul Certmatcon S.R.L.
3. OC Certmatcon S.R.L.

NOTE: În atenția producătorilor, utilizatorilor și organelor de control:

1. Rezultatele încercărilor se referă la probele încercate.
2. Raportul de încercări nu poate fi reprodus, multiplicat sau difuzat fără permisiunea CIEC din cadrul Certmatcon S.R.L.
3. Rezultatele încercărilor ce nu sunt acoperite de acreditare sunt marcate cu *.
4. Rezultatele încercărilor obținute prin subcontractare sunt marcate cu **.
5. Rezultatele încercărilor sunt prezentate cu incertitudini extinse Up. Incertitudinea extinsă este obținută prin multiplicarea incertitudinii standard cu factorul de extindere k=2, ce corespunde intervalului de încredere de aproximativ P=95% la o distribuție normală.

Executur încercări

Șef CIEC



Rotari Anatolie

/nume, prenume/

Cheptene Aculina

/nume, prenume/

[Signature]
/semnătura/
[Signature]
/semnătura/