

Raport Analitic

AR-25-YE-029070-01



Client:
IGAN-GRUP S.R.L.
Roman Sevciuc
str. Petricani 15/1
Chisinau
Republica Moldova

Data raportului: 03.11.2025
Pagina: 1/2

Cod comanda EUAB02-00030091
Data inregistrare comanda 24.10.2025
Cod proba **380-2025-00029213**
Denumire proba* MARGARINA , SLOICA' 80%
Marca* -
Cantitate proba 1x1kg
Fabricat de/Distribuit de* IGAN-GRUP S.R.L.
Data fabricatie proba* 10.10.2025
Data expirare proba* 05.10.2026
Informatii suplimentare* AMBALAJ PLASTIC/VRAC CU SIGILIU ANSA: CF-087205, LOT 1000KG
Loc eșantionare proba* IGAN-GRUP S.R.L.-Petricani 15, Chisinau
Eșantionat de* SEVCIUC ROMAN
Data receptie proba / Temperatura la receptie 23.10.2025 / 4°C
Data începere / finalizare activitati de laborator 24.10.2025 / 03.11.2025

Rezultate

ZV3N1 3-MCPDe, 2-MCPDe si GE legati > 5% grasime

Parametru	Rezultat	Unitate	Metoda	Status acreditate	Incertitudine de masurare
Glicidilester (exp. ca glicidol liber)	340	µg/kg	Internal Method 5 W3208	AS/S1	± 140
Esteri 3-MCPDe (3-monocloropropandiol)	1200	µg/kg	Internal Method 5 W3208	AS/S1	± 480
Esteri 2-MCPDe (2-monocloropropandiol)	580	µg/kg	Internal Method 5 W3208	AS/S1	± 230

*Date furnizate de client

Rezultatele se refera exclusiv la proba analizata, in starea in care aceasta a fost receptionata.

Eurofins Food Testing SRL raspunde pentru toate informatiile din acest Raport Analitic, cu exceptia celor furnizate de client.

Fara aprobarea scrisa a laboratorului acest raport analitic nu poate fi reprodus decat integral.

Metodele analitice Eurofins Food Testing SRL au la baza metode dezvoltate intern sau conform standardelor ISO.

Pentru detalii puteti consulta www.renar.ro/index.php/oc/get_oe_details/4334

P-AR-FRM4528, v1.3

Opinii și interpretări

The LOQs of 3-MCPD, 2-MCPD and Glycidyl ester (GE) in bound form are dynamic. The LOQs are calculated based on fat percentage of the sample.

Statusul acreditării: Sub Laboratoare subcontractate
A Acreditat S1 EUNLGR: Eurofins Lab Zeeuws-Vlaanderen
N Neacreditat
NS Neacreditat de catre Laboratorul Subcontractat
AS Acreditat de catre laboratorul subcontractat

LEGENDA

Rezultatele raportate mai mici decat (<), arata ca valoarea obtinuta se afla sub limita de detectie sau limita de cuantificare a metodei utilizate. (de ex. <1), fara a putea fi determinata cu un nivel acceptabil al repetabilitatii si acuratetii.

Rezultatele in % indica proportia masica, in afara situatiilor in care se mentioneaza altfel.

Incertitudinea declarata este incertitudinea extinsa obtinuta prin multiplicarea incertitudinii standard a masurarii cu factorul de acoperire declarata este incertitudinea extinsa obtinuta prin multiplicarea incertitudinii standard a masurarii cu factorul de acoperire $k=2$ care, pentru o distributie normala, corespunde la un nivel de incredere de aproximativ 95%.

Pastrarea probelor s-a facut in conformitate cu declaratia producatorului. Conditii diferite de depozitare sunt documentate in raportul analitic.

Incertitudinea declarata este incertitudinea extinsa obtinuta prin multiplicarea incertitudinii standard a masurarii cu factorul de acoperire $k=2$ care, pentru o distributie normala, corespunde la un nivel de incredere de aproximativ 95%.



Raport autorizat de: Raluca Iosif
Analytical Service Manager (ASM) CRO 003

București, 03.11.2025

Sfârșit

Verificati validitatea documentului
<https://www.linktothedocument.com>



*Date furnizate de client

Rezultatele se refera exclusiv la proba analizata, in starea in care aceasta a fost receptionata.

Eurofins Food Testing SRL raspunde pentru toate informatiile din acest Raport Analitic, cu exceptia celor furnizate de client.

Fara aprobarea scrisa a laboratorului acest raport analitic nu poate fi reprodus decat integral.

Metodele analitice Eurofins Food Testing SRL au la baza metode dezvoltate intern sau conform standardelor ISO.

Pentru detalii puteti consulta www.renar.ro/index.php/oec/get_oec_details/4334

P-AR-FRM4528, v1.3