

AGENTIA NATIONALA PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR

Laboratorul Central Fitosanitar IP

MD-2044, str. Meșterul Manole nr.4, Chișinău, Republica Moldova, tel/fax. 022-47-17-13 tel. 022-47-10-20



Director LCF IP

Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI
privind calitatea produselor

Nr 01097 din 05.08.2022

Solicitant : UNIFLOR AGRO SRL

Adresa : mun. Chișinău, sec. Ciocana, str. Industrială, 14/1

Cod proba laborator : 01097/1

Produs : Ulei vegetal Nr.doc.insoțire ---

Data doc.de insoțire: 02.08.2022 Data eșantionării : 02.08.2022 Data intrării în lab.: 02.08.2022

Nr. sigiliu: --- Stare de primire : Correspunde

Eșantionare efectuată Autocontrol

Locul eșantionării : Chisinau


Cantit./supraf.lot.: --- Nr/Cantitate/proba: 1 most./1,91 l

Informație suplimentară: Ulei de floarea soarelui rafinat deodorizat "GURMAND"

Origine proba : Republica Moldova

Solicitare : Conform cererii solicitantului

Destinație lot: Autocontrol

Responsabil receptie: Negru Diana 

Director adjunct Zuza Elena 



Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.

Perioada analitica: 02.08.2022 - 05.08.2022

Mediu de lucru: TC 20+/-5

RH % 60+/-10

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR Nr 01097 din 05.08.2022

Cod proba	Metoda de incercare /DN al metodei de incercare	Condiții de admisibilitate reglementate	DN pentru condiții de admisibilitate	Rezultatele incercarilor	U
01097/1	Aspect și consistență / GOST 5472-50 p.8 (AM)	Transparent fără sediment	HG nr.434/ 2010, anexa nr.2	Transparent	---
01097/1	Culoare / GOST 5472-50 p.6,7 (AM)	---	HG nr.434/2010, anexa 2	Galben deschis	---
01097/1	Miros, gust / GOST 5472-50 p.5 (AM)	Gust de ulei fără individualitate, fără miros	HG nr.434/ 2010, anexa nr.2	Specific uleiului de floarea soarelui rafinat dezodorizat, cu gust de ulei fără individualitate, fără miros	---
01097/1	Umiditate și substanțe volatile / SM EN ISO 662:2016 (AM)	max 0,10%	HG nr.434/ 2010, anexa nr.3	0,03 %	---
01097/1	Indice de aciditate / GOST 5476-80 (AM)	max 0,6 mg KOH/g	HG nr.434/ 2010, anexa nr.3	0,2 mg KOH/g	---
01097/1	Indice de peroxid / GOST 26593-85 p.4.12 (NM)	max 10 mmol 1/2 O/kg	HG nr.434/ 2010, anexa nr.3	3,6 ½ O mmol/kg	---
01097/1	Substanțe cu conținut de fosfor recalculate la P ₂ O ₅ / SM GOST R 52676:2008 (NM)	lipsă	HG nr.434/ 2010, anexa nr.3	lipsă	---
01097/1	Suma Aflatoxinelor B1, B2, G1, G2 / MU 2273-80 (AM)	---	HG nr.520/2010, modificat prin HG nr.1017/2017	Nu s-a depistat	---

Declarația de conformitate: Produsul este conform cu cerințele după caracteristicile evaluate.

Responsabil incercari:

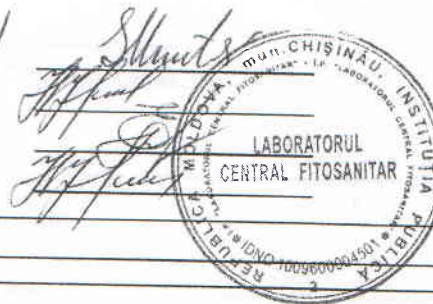
Tozlovan Tatiana

Ursu Natalia

Romanenco Alla

Șef laborator:

Ursu Natalia



Nota: ----

Abrevieri:

AM - acreditare MOLDAC
 NM - neacreditat MOLDAC
 TC - temperatura
 RH% - umiditatea relativa
 U - incertitudinea de calcul
 s.u. - rezultatul recalcultat la substanța uscată
 fact. - rezultatul "de facto"
 * nu s-a depistat - valoarea identificată este mai mică decât limita de detecție a metodei: 1,25 µg/kg pentru Aflatoxina B1/ 3,75 µg/kg pentru suma Aflatoxinelor/200 µg/kg pentru Deoxinivalenol

Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95% la cererea beneficiarului. Incercările sunt efectuate în localul laboratorului.

Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată.

Responsabilitatea juridică pentru prelevarea și eșantionarea probelor revine persoanei care a efectuat eșantionarea.

Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.

Original:

LCF IP Nr. de exemplare:

1

Copia electronica:

Autocontrol

Beneficiarul Nr. de exemplare:

1



Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.