



AGENȚIA NAȚIONALĂ
PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ



CERTIFICAT DE INOFENSIVITATE
SAFETY CERTIFICATE
СЕРТИФИКАТ БЕЗОПАСНОСТИ

nr. 52 din 07.07.2022

Nr. _____ от _____

privind respectarea limitelor maxime admisibile (LMA) de reziduuri de pesticide și nitrați
în producția alimentară de origine vegetală

on compliance with the Maximum Residue Levels (MRL) for pesticides and nitrates in food of plant origin
и соблюдения предельно допустимой концентрации (ПДК) остатков пестицидов и нитратов
в пищевой продукции растительного происхождения

GT „Talmazan Oleg”, r-nul Ștefan Vodă s. Râscăleți

Eliberat / issued / Выдан: _____
Ardel dulci

Denumirea producției alimentare în sortiment, indiferent de tipul de ambalaj/frac
Name of foodstuffs in assortment, regardless the type of packing/bulk
Наименование пищевой продукции в ассортименте, независимо от типа упаковки/фасовки

Pentru consum uman / Consum uman
For human consumption / Для потребления человеком

Pentru hrana animalelor / Republica Moldova
For animal feed / Для корма животных

Tara de origine / Country of origin / Страна происхождения: 50,0 tone

Local, numărul / Batch number / Партия №: _____

Numărul de ambalaj / Number of packages / Номер упаковок: _____

Tipul de ambalaj / Type of package / Вид упаковки: plasa

Prezentul certificat atestă că lotul de producție menționat, conform rezultatelor raportului de încercări de laborator,
respectă limitele maxime admisibile (LMA) de reziduuri de pesticide și de nitrați, aprobate de legislația națională.

This is to certify that the current lot of foodstuffs, according to the results of the Analytical Report, complies with the maximum
residue levels (MRL) for pesticides and nitrates, approved by the national legislation.

Настоящий сертификат удостоверяет, что указанная партия продукции согласно результатам отчета с лабораторных
испытаний соответствует ПДК остатков пестицидов и нитратов, утвержденной национальной законодательством.

Conducător / Inspector superior a DTSA Căușeni cu raza de acoperire și a r-n Ștefan Vodă / Bulai Tatiana

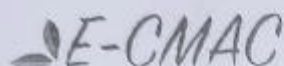
Менеджер / Руководитель / Руководитель

Data eliberării / Date of issuance / Дата выдачи: 07.07.2022



Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 2054 Chișinău, str. Cocea 28, fax: +373 22 94 85 11, tel: 22 218 442, email: lina@cmac.md



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 4723-A din 09 august 2022



Derumirea produselor,
ambalarea, volumul partidei,
data fabricării,
termen de valabilitate

Mărar, r.a.2022

1. Producătorul
2. Solicitantul
3. Documente de însoțire
4. Locul prelevării probei
5. Prezentat de către
6. Cantitatea probei
7. Data primirii probelor
8. Scopul încercărilor
9. Documente normative (DN)

-
"AGROMIV MIV" SRL, str. Valcica Omului, 24, s. Ghidighici, mun. Chișinău
Cererea Nr. 1716 din 05.08.2022
"AGROMIV MIV" SRL
Solicitant
0,5 kg
05 august 2022
Data începerii încercărilor 05.08.2022
Data finisării încercărilor 09.08.2022
Adresare
de facto

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{P=95\%}^k=2$
Caracteristici toxicologice				
Conținutul de nitrați, mg/kg, max	GOST 29270-95, IM 5048-89	-	104	131

Responsabili de încercări:

Șef de laborator

E. Movilă

S. Pajiu

Rezultatele încercărilor sunt eliberate pentru proba prelevată și prezentată de către client
Atenție producătorilor și organelor de control!

Copia Raportului de încercări nu este valabilă fără originalul semnăturii și a ștampilei laboratorului de încercări care l-a eliberat.
Prezentul Raport de încercări nu poate fi reprodus sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de încercări care l-a eliberat.

Laboratorul de încercări produse agroaliment

MD 2064 Chisinau. str. Coca. 28: fax +373 22 74 85 11. tel. 22 218 442 . email:liocmac@cmac.md



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 2217-C din 21 aprilie 2022

denumirea produselor,
cantitatea, volumul partidei,
data fabricării,
tipul de valabilitate
Producătorul
Solicitantul
Documente de însoțire
Locul prelevării probei
Prezentat de către
Cantitatea probei
Data primirii probelor
Scopul încercărilor
Documente normative (DN)

Pătrunjel

"DORVIC GRUP" SRL, r-ul Anenii Noi, s. Calfa

Cererea Nr. 784 din 20.04.2022

"DORVIC GRUP" SRL

Solicitant

0,4 kg

20 aprilie 2022

Data începerii încercărilor

20.0

Data finisării încercărilor

21.0

Pe contract

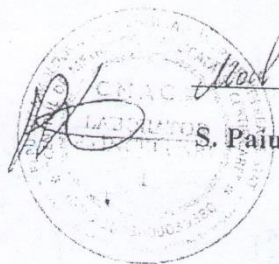
De facto

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate
Caracteristici toxicologice			
Continutul de nitrati, mg/kg	GOST 29270-95; IM 5048-89	-	105

Responsabili de încercări:

Șef de laborator



E. Movilă

S. Paiu

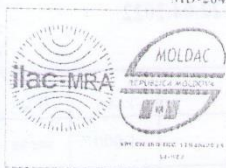
Rezultatele încercărilor sunt eliberate pentru proba prelevată și prezentată de către client

Atenție producătorilor și organelor de control!

Copia Raportului de încercări nu este valabilă fără originalul semnăturii și a ștampilei laboratorului de încercări care l-a eliberat. Prezentul Raport de încercări nu poate fi reprodus sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de încercări care l-a eliberat.

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA 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

pentru determinarea reziduurilor de pesticide și nitrati

Nr. 00278 din 22.04.2022

Solicitant: STANDARD DOR SRL

Adresa: mun. Chișinău, sec. Ciocana, str. Zadnipro P., 2, ap.(of.) 48

Cod proba laborator: 00278/1; 00278/2; 00278/3; 00278/4; 00278/5

Data doc. de însoțire: 19.04.2022 Data eșantionării: 19.04.2022 Data intrării în lab.: 19.04.2022

Nr. pachet-safeu: ---- Stare de primire: Corespunde

Eșantionare efectuată Autocontrol

Locul eșantionării: Chișinău

Produs: Legume în assortiment

Nr. doc. însoțire: ----

Cantit./supraf. lot.: 7 725 kg

Nr./Cantitate/proba: 5 most./5 kg

Informație suplimentară: 00278/1- Ardei Kapia, 1100kg; 00278/2- Tomate lunguete Bambus, 1805kg; 00278/3- Vinete Cristal, 586kg; 00278/4- Tomate simple, 3456kg; 00278/5- Tomate kokteyl verti, 778kg

Origine proba: Turcia

Solicitare: 00278/1- Imidacloprid; 00278/2- Pirimetanil; 00278/3- Formetanat; 00278/4- Lufenuron; 00278/5- Hexitirozox

Destinație lot: Autocontrol

Responsabil receptie

Bobuțac Svetlana

Director adjunct

Zuza Elena



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

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR Nr 00278 din 22.04.2022

Cod	PRODUS	Metoda de incercare	Act normativ	COMPUSI	LMA	U.M.	REZULTATI
00278/1	Ardei Kapiya	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	Imidacloprid-AM	1,000	mg/kg	<0,005
00278/2	Tomate	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	Pirimetanil-AM	1,000	mg/kg	<0,005
00278/3	Vinete	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	Formetanat-NM	0,200	mg/kg	<0,005
00278/4	Tomate	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	Lufenuron (L)-AM	0,500	mg/kg	<0,005
00278/5	Tomate Koktail	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	Hexitazox-AM	0,500	mg/kg	<0,005

Responsabil incercare:

Boeva Maria _____
 Popa Tatiana _____
 Boeva Maria _____

Sef laborator:

Nota:

Abrevieri:

- AM - acreditare MOLDAC
- NM - neacreditat MOLDAC
- LC/MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda LichidCromatografica MS/MS
- GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda GazCromatografica MS/MS
- LMA - limita maxima admisibila
- U.M. - unitatea de masura
- LOQ - limita de cuantificare a metodei de incercare
- 0,005 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS si GC MS/MS
- 36 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrica

Rezultatele in prezentul raport de incercari pot fi prezentate cu incertitudine extinsa (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelului de incredere P=95% la cererea beneficiarului.
 Rezultatele acestui document se refera doar la proba analizata.
 Responsabilitatea juridica pentru prelevarea si esantionarea probelor revine persoanei care a efectuat esantionarea.

Originale:

LCF IP Nr. de exemplare

Beneficiarului Nr. de exemplare

Copia electronica:

Inspector Autocontrol



Reproducerea partiala a acestui document este permisa doar cu aprobarea scrisa a laboratorului