

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 Rotariu



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

pentru determinarea reziduurilor de pesticide și nitrați

Nr. 01069 din 30.01.2023

Solicitant: ARENA FRUCT SRL
Adresa: mun. Chișinău, str. Calea Basarabel nr. 8/A, of.106
Cod proba laborator: 01069 /1
Data doc. de însoțire: 02.02.2023 Data eșantionării: 01.02.2023 Data intrării în lab.: 02.02.2023
Nr. pachet-safu: — Stare de primire: Corespunde
Eșantionare efectuată: Autocontrol
Locul eșantionării: Chișinău
Produs: Banane Nr. doc. însoțire: —
Cantit./supraf. lot.: 20 000 kg №/Cantitate/proba: 1 most./1 kg

Informație suplimentară:

[Empty box for additional information]

Origine proba: Republica Dominicana

Solicitare: 01069 /1 - Imazalil

Destinație lot: Autocontrol

Responsabil recepție: Bobuțac Svetlana

Director adjunct: Zuza Elena

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR Nr 01069/1 din 02.02.2023

Cod	PRODUS	Metoda de încercare	Act normativ	COMPUSI	LMA	U.M.	REZULTATE
01069/1	Banane	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	Imazalil-AM	2,000	mg/kg	<0.005

Responsabil încercare:

Bulat Ina

Ina

Sef laborator:

Boeva Maria

MBoeva

Nota:	În proba analizată s-au depistat, suplimentar la solicitare, reziduuri ale următoarelor substanțe: Tiabendazol. Pentru raportarea concentrației și stabilirea conformității cu limitele maxime admisibile, sunt necesare testări suplimentare.	
Abrevieri:	AM - acreditare MOLDAC NM - neacreditat MOLDAC LC/MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda UchidCromatografica 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 metodel de încercare 0,005 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS și GC MS/MS 26 mg/kg - LOQ pentru metoda Ionometrica	
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. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Responsabilitatea juridică pentru prelevarea și esanționarea probelor revine persoanei care a efectuat esanționarea.		
Original:	<i>Inspector Autocontrol</i>	
LCF IP Nr. de exemplare:	<input type="checkbox"/>	Copia electronica:
Beneficiarul Nr. de exemplare:	<input type="checkbox"/>	



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 nitrați

Nr 00008 din 12.01.2023



Solicitant : SIMANDVA AGRO SRL

Adresa : or. Anenii Noi, str. Chisinaului, 6

Cod proba laborator : 00008/1

Data doc.de insotire : 10.01.2023 Data eșantionării : 10.01.2023 Data intrării în lab.: 10.01.2023

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

Eșantionare efectuată Autocontrol

Locul eșantionării : Chisinau

Produs: Varză Nr.doc insotire: ----

Cantit./supraf.lot.: 12 497 kg №/Cantitate/proba: 1 most./1,65 kg

Informație suplimentară : Varză timpurie. Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicata din declarația pe propria răspundere a agentului economic.

Origine proba : Albania

Solicitare: 00008/1- Acetamiprid

Destinație lot: Republica Moldova

Responsabil recepție Negru Diana

Director adjunct Zuza Elena



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

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR Nr 00008 din 12.01.2023

Cod	PRODUS	Metoda de încercare	Act normativ	COMPUSI	LMA	U.M.	REZULTATE
00008/1	Varză	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	Aacetamidrid(R)-AM	0,010	mg/kg	<0,005

Responsabil încercare:

Bulat Ina

Tita

Sef laborator:

Boeva Maria

M. Boeva

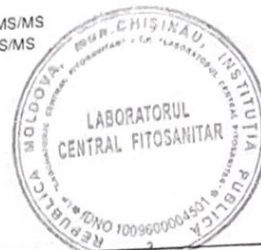
Nota:

În proba analizată s-au depistat, suplimentar la solicitare, reziduuri ale următoarelor substanțe: Tiofanat-metil.
Pentru raportarea concentrației și stabilirea conformității cu limitele maxime admisibile, sunt necesare testări suplimentare.

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 metodel de încercare
 0,005 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS și GC MS/MS
 36 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică

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.
 Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată.
 Responsabilitatea juridică pentru prelevarea și eșantionarea probelor revine persoanei care a efectuat eșantionarea.



Originale:

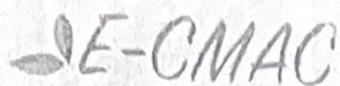
LCF IP Nr. de exemplare:

Beneficiarul Nr. de exemplare:

Copia electronica:

Inspector Autocontrol

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



Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 2064 Chișinău, str. Cocea, 28. fax +373 22 74 83 11, tel. 22 218 442, email: ltracmo@cmac.md

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 0100-C din 10 februarie 2023



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

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)

Roșii

Import Turcia

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

Cererea Nr. 50 din 08.02.2023

"DORVIC GRUP" SRL

Solicitant

0,9 kg

8 februarie 2023

Data începerii încercărilor

08.02.2023

Data finisării încercărilor

10.02.2023

Pe contract

de facto

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{P=95\%}^{k=2}$
Caracteristicii toxicologice				
Continutul de nitrati, mg/kg	GOST 29270-95; IM 5048-89	-	79	±24

Responsabili de încercări:

Șef de laborator

S. Paiu

E. Movilă



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

NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY

НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ



CERTIFICAT DE INOFENSIVITATE

SAFETY CERTIFICATE
СЕРТИФИКАТ БЕЗОПАСНОСТИ

nr. _____ din _____ of _____

Nr. _____ OT _____

127505 10.10.2022

privind respectarea limitelor maxim 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

о соблюдении предельно допустимой концентрации (ПДК) остатков пестицидов и нитратов
в пищевой продукции растительного происхождения

Eliberat "ARMAN-PLANT" S.R.L. s. Corjeuți r-I Briceni c/f 1010604000071
Issued (denumirea și adresa operatorului) (name and address of operator) (наименование и адрес оператора)
Выдан

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

Pentru consum uman Realizare fără restricții/Raport a încercărilor de laborator nr. 01812 din 04.10.2022
For human consumption
Для потребления человеком

Pentru hrana animalelor
For animal feed
На корм животных

Țara de origine "ARMAN-PLANT" S.R.L. s. Corjeuți r-I Briceni R. Moldova
Country of origin
Страна происхождения

Lotul, numărul 900 t, roada anul 2022
Batch number
Партия №

Numărul de ambalaj
Number of packages
Номер упаковки

Tipul de ambalaj Plase.
Type of package
Вид упаковки

Prezentul certificat atestă că lotul de producție menționat, conform rezultatelor raportului de încercări de laborator, respectă limitele maxim 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 о лабораторных испытаниях соответствует ПДК остатков пестицидов и нитратов, утвержденной национальным законодательством.

Conducător (numele, prenumele, semnătura și stampila) (name, surname, signature and stamp) (фамилия, имя, подпись и печать)
Manager
Руководитель
șef adjunct Alexandru ROȘCA

Data eliberării
Date of issuance
Дата выдачи
10.10.2022



SC 0127505



MD 2064 Chișinău, str. Cocea, 28; fax +373 22 74 85 11, tel. 22 218 442; email: lna@cmac.md

Laboratorul de încercări produse agroalimentare

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 2373-C din 02 mai 2023



E-CMAC

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

Ardel

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

Republica Moldova

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

Cererea Nr. 821 din 28.04.2023

"DORVIC GRUP" SRL

Solicitant

0,6 kg

28 aprilie 2023

Data începerii încercărilor
Data încheierii încercărilor

28.04.2023
02.05.2023

Pe contract

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	GOST 29270-95; IM 5048-89	-	49	±15

Responsabili de încercări:

E. Movilă

Șef de laborator

S. Pațu

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 reproduș sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de încercări care l-a eliberat.

Laboratorul de încercări produse agroalimentare

SMO 2064 Chișinău, str. Ceceș, 28. Fax: +373 22 74 4511, tel. 72 218 107, e-mail: biochimie@ejmac.md

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 2375-C din 02 mai 2023



EJMAC

Denumirea produselor,
ambalarea, volumul probei,
data fabricării,
termen de valabilitate

Dovleci

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

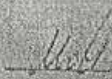

Republica Moldova		
"DORVIC GRUP" SRL, r-ul Anenii Noi, sc. Calfa		
Cererea Nr. 821 din 28.04.2023		
"DORVIC GRUP" SRL		
Solicitant		
1,3 kg		
28 aprilie 2023	Data începerii încercărilor	28.04.2023
	Data finisării încercărilor	02.05.2023
Pe contract		
HG nr. 115 din 08.02.13, anexa 1		

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	GOS 29270-95, IM 5048/89	400	155	±47

Responsabili de încercări:

Șef de laborator

 E. Movilă
 S. Palu

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.