



AGENTIA NATIONALA
PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR

NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY

НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ

CERTIFICAT DE INOFENSIVITATE
SAFETY CERTIFICATE
СЕРТИФИКАТ БЕЗОПАСНОСТИ

nr. _____ din _____ of _____

N^o 127509 din 10 10 2022

prelucrat respectandu-se limitele maxime admisiibile (LMA) de reziduuri de pesticide si nitrati
la produse alimentare de origine vegetala

processed in compliance with the Maximum Residue Levels (MRL) for pesticides and nitrates in food of plant origin

и обработано в соответствии с допустимой концентрацией (ДК) остатков пестицидов и нитратов
в пищевой продукции растительного происхождения

Intitularul / Titular / Назначение: "ARMAN-PLANT" S.R.L. s. Corjeuți r-I Briceni c/I 1010604000071

Numele produsului / Name of the product / Название продукта: Mare proaspete

Pentru consum uman / For human consumption / Для употребления в пищу: Realizarea fără restrictiv/Raport a încercărilor de laborator nr. 01813 din 04.10.2022

Pentru hrana animalelor / For animal feed / Для кормов животных

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

Lotul / Batch number / Партия №: 450 t, roada anul 2022

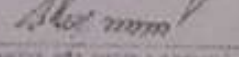
Numarul de ambalaj / Number of packages / Номер упаковки

Tipul de ambalaj / Type of package / Вид упаковки: Iazi, containere

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

This certificate attests that the lot of production mentioned, 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 соответствует результатам отчета о лабораторных исследованиях остатков пестицидов и нитратов, утвержденной национальной законодательством.

Conducător / Manager / Руководитель: 
sef adjunct Alexandru ROȘCA

Data eliberării / Date of issuance / Дата выдачи: 10.10.2022





/Directoare LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00632 din / from 25.05.2023



Detalii solicitant: **NUTIMO SRL**
Applicant: **mun. Chișinău, com. Grățiești, str. Ștefan cel Mare, 1B**

Detalii produs: **Piersici**
Product details:
Cantitate lot/suprafață: **741 kg**
Quantity batch/surface:

Eșantionare: Autocontrol Locul eșantionării: Chișinău
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: --- din 22.05.2023
Accompanying document: from

Origine: Grecia Destinație lot: Autocontrol
Origin: Destination of batch:

Sigiliu: ---
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg Data recepției: 22.05.2023
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 00632/1
Sample code:

Informație suplimentară: ---
Additional information:

Solicitare: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**
Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**
00632/1- Acetamiprid

Responsabil recepție / Reception manager: **Negru Diana**

Directoare adjunctă / Deputy-Director: **Zuza Elena**





Directorate LCF IP / Director CFI PI
Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00528 din / from 15.05.2023



Detalii solicitant:
Applicant: **VILIDAM SRL**
r-nul Ialoveni, s. Molești

Detalii produs:
Product details: **Struguri**
Cantitate lot/suprafață:
Quantity batch/surface: **2 526 kg**

Eșantionare: **Autocontrol** Locul eșantionării: **Ialoveni**
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: --- din **11.05.2023**
Accompanying document: from

Origine: **Chile** Destinație lot: **Autocontrol**
Origin: Destination of batch:

Sigiliu: ---
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: **1 most./1 kg** Data recepției: **11.05.2023**
Nr./sample mass: Receiving date:

Cod probă: **00528/1**
Sample code:

Informație suplimentară:
Additional information: **Struguri roze. Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicată din declarația pe propria răspundere a agentului economic.**

Solicitare:
Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content
00528/1 - Metalaxil

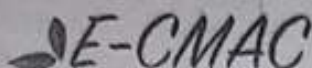
Responsabil recepție / Reception manager: **Bobuțac Svetlana**

Directoare adjuncată / Deputy-Director: **Zuza Elena**



Laboratorul de încercări produse agroalimentare

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



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 2432-C din 05 mai 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)

Caise

Import Italia

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

Cererea Nr. 832 din 02.05.2023

"DORVIC GRUP" SRL

Solicitant

0,750 kg

02 mai 2023

Data începerii încercărilor

02.05.2023

Data finisării încercărilor

05.05.2023

Pe contract

HG nr. 1191 din 23.12.10, RS anexa 2 punctele: 21, 35, 38, 51, 52, 59, 61, 64, 70, 79, 95, 112, 119, 142, 143, 146, 177, 186, 189, 200, 219, 241, anexa 3 punctul 160 și capitolul III, punctul 8, litera b.

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{k=2}$ $P=95\%$
Caracteristici cromatografice				
Bifentrin*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,2	<0,01	-
Cipermetrin*, (sumă de izomeri) mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	2	<0,01	-
Ciproconazol, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,1	<0,01	-
Clorotalonil*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	1	<0,01	-
Clopirifos, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	<0,01	-
Deltametrin*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,1	<0,01	-
Diazinon, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,01	<0,01	-
Difenoconazol*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,5	<0,01	-
Dimetomorf, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	<0,01	-
Fenvalerat și Esfenvalerat* (sumă de izomeri), mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,02	<0,01	-
Fenoxicarb*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	1	<0,01	-
Flutriafol*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	<0,01	-
Fosalon*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	2	<0,01	-
Kresoxim- metil, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	<0,01	-
Lambda-Cihalotrin, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,2	<0,01	-
Lufenuron*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	1	<0,01	-
Penconazol, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,1	<0,01	-
Piridaben, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,5	<0,01	-
Propiconazol*, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,2	<0,01	-
Tebuconazol, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	1	0,026	±0,013
Triadimefon și triadimenol, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,1	<0,01	-
Trifluralin, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,1	<0,01	-
Tetradifon, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,02	<0,01	-
Endosulfan, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,01	<0,01	-
Permetrin, mg/kg, max.	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,01	<0,01	-

Responsabili de încercări:

Șef de laborator



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 agroalimentare

MD 2084 Chisinau st. Crea 24 tel: +373 22 74 83 11 ad: 22 214 443 email: laborator@cmac.md

E-CMAC

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 0203-C din 26 mai 2023



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

1. Produsul
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)

Prune

"DORVIC GRUP"
 "DORVIC GRUP" SRL, r-ul Anenii Noi, s. Calfa
 Cererea Nr. 71 din 23.05.2023
 "DORVIC GRUP" SRL
 Solicitant
 1,2 kg
 23 mai 2023
 Data începerii încercărilor 23.05.2023
 Data finisării încercărilor 26.05.2023

Pe contract
 HG nr. 1191 din 23.12.10, RS anexa 2 punctele: 13, 21, 35, 36, 38, 51, 52, 59, 61, 64, 70, 79, 95, 112, 119, 142, 143, 146, 177, 186, 189, 200, 219, 241, anexa 3 punctul 160 și capitolul III, punctul 8, litera b.

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	U _{k=2} P=95%
Caracteristici cromatografice				
Azoxistrobin, mg/kg, max	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	<0,01	-
Bifenox, mg/kg, max	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,2	<0,01	-
Ciprometrin* (sumă de izomeri) mg/kg, max	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	1	<0,01	-
Ciprodinil, mg/kg, max	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	2	<0,01	-
Ciproconazol, mg/kg, max	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	<0,01	-
Cloroxoloni*, mg/kg, max	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,01	<0,01	-
Clorpirifos, mg/kg, max	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,2	<0,01	-
Dezinmetrin*, mg/kg, max	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,1	<0,01	-
Diazinon, mg/kg, max	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,01	<0,01	-
Difenconazol*, mg/kg, max	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,5	<0,01	-
Diniconazol, mg/kg, max	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	<0,01	-
Fenitroliat și Efenvalerat* (sumă de izomeri), mg/kg, max	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,02	<0,01	-
Fenoxicarb, mg/kg, max	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	1	<0,01	-
Flutriafol, mg/kg, max	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	<0,01	-
Furazol, mg/kg, max	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	2	<0,01	-
Kresoxim-metil, mg/kg, max	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	<0,01	-
Lambda-Cihalotrin, mg/kg, max	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,1	<0,01	-
Lufenuron*, mg/kg, max	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	1	<0,01	-
Pencconazol, mg/kg, max	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	<0,01	-
Perișaben, mg/kg, max	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,5	<0,01	-
Proxifenoz, mg/kg, max	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	2	<0,01	-
Propiconazol*, mg/kg, max	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,05	<0,01	-
Tebuconazol, mg/kg, max	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,5	<0,01	-
Triadimenol și triadimenol, mg/kg, max	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,1	<0,01	-
Trifluralin, mg/kg, max	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,1	<0,01	-
Triadimenon, mg/kg, max	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,02	<0,01	-
Indoxacarb, mg/kg, max	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,01	<0,01	-
Permethrin, mg/kg, max	5.1/PL-3/04 (SM EN 12393-2;3:2015)	0,01	<0,01	-

*Nota: Metoda este declarată în DA

Responsabili de încercări:



Șef de laborator

[Signature] L. Gogu
[Signature] S. Paiu

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

Atenție producătorilor și organelor de control!
 Acest raport nu este valabil decât originalul emis de laboratorul de încercări care l-a emis și care nu poate fi reprodus sau utilizat în total sau parțial fără permisiunea laboratorului de încercări care l-a emis.



/Directoare LCF IP / Director CPL PI
 Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 02174 din / from 20.06.2023



Detalii solicitant:
 Applicant:

RUSMILIUD SRL
 r-nul Orhei, s. Jora de Mijloc

Detalii produs:
 Product details:

Vișine

Cantitate lot/suprafață:
 Quantity batch/surface:

150 t

PROVISIONAL

Încercare: Erhan Sergiu - inspector ANSA
 Sampling by:

Locul eșantionării: Orhei, s. Jora de Mijloc
 Sampling location:

Document însoțire: 2450 din 16.06.2023
 Accompanying document: from

Țară: Republica Moldova Destinație lot: Federatia Rusa, UE
 Origin: Destination of batch:

Țară: Pachet autosigilant ANSA
 Nr.:

Cantitate probă: 1 most./1,8 kg Data recepției: 19.06.2023
 Sample mass: Receiving date:

Proba: 02174/1
 File code:

Informație suplimentară:
 Additional information:

Scop:
 Purpose:

Analize fitosanitare / Phytosanitary analyses
Conform cererii solicitantului / According to the request of the applicant

Șeful recepție / Reception manager: Bobuțac Svetlana

Șefa adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena

Kelly
Zuza



AGENȚIA NAȚIONALĂ
PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR

NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY

НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ



CERTIFICAT DE INOFENSIVITATE
SAFETY CERTIFICATE
СЕРТИФИКАТ БЕЗОПАСНОСТИ

nº120286-din 18.07-2023

Nº _____ от _____

privind respectarea limitelor maxim admisibile (LMA) de reziduuri de pesticide și nitrați
in 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

„AMELDAR” S.R.L.” R.Moldova, rl. Leova, s.Sărățica Veche

Eliberat / Issued / Выдан _____
(denumirea și adresa operatorului) (name and address of operator) (наименование и адрес оператора)
Nectarine roada 2023

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

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

Pentru hrana animalelor / For animal feed / На корм животных _____
Producător: „AMELDAR” S.R.L R.Moldova, mun. Chișinău, com. Bubuieci

Tara de origine / Country of origin / Страна происхождения _____
Lot-28000,0 kg

Lotul, numărul / Batch number / Партия № _____
lăzi din lemn

Numărul de ambalaj / Number of packages / Номер упаковки _____
Raport de încercări nr.01492 din 14.07.2023.

Tipul de ambalaj / Type of package / Вид упаковки _____
Destinatar: Romania, Federația Rusă

Prezentul certificat atestă că lotul de producție menționat, conform rezultatelor raportului de încercări, 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 таблицах испытаний соответствует ПДК остатков пестицидов и нитратов, утвержденной национальной законодательством.

Șef STSA Chișinău / Conducător / Manager / Руководитель _____
Igor CRUDU
18.07.2023.

Data eliberării / Date of issuance / Дата выдачи _____

