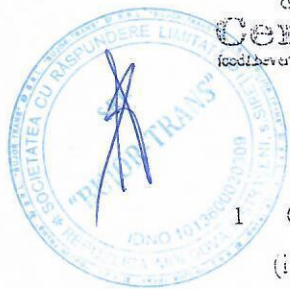




CentrLAB
Food/Beverages - testing & certification

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0489DA din 02 august 2022



- | | | | |
|---|--|--|---|
| 1 | Obiectul încercat
(identificare, descriere) | Mostra nr. 0489DA. Pătrunjel | |
| 2 | Solicitant | p/f „Bezedica Vadim”
Republica Moldova, mun. Chișinău, s. Bîc | |
| 3 | Producător | p/f „Bezedica Vadim”
Republica Moldova, mun. Chișinău, s. Bîc | |
| 4 | Eșantionarea | De către solicitant. Cererea depusă nr. 0244DA din 29 iulie 2022 | |
| 5 | Cantitatea de mostră | 1 x 0,3 kg | 6. Data primirii mostrei LÎ 29.07.2022 |
| 7 | Scopul încercărilor | Determinarea indicilor de inofensivitate | |
| 8 | Data începerii încercărilor | 29.07.2022 | 9. Data finisării încercărilor 02.08.2022 |

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mgNO ₃ /kg	MU 5048-89	-	488±83

* Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după „±”) este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și include contribuția din eșantionare.

Responsabil de emiterea RÎ

Angela Țurcanu

Șef de laborator

Zoia Boico



Rezultatele încercărilor se referă numai la mostra investigată.

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0386DA din 21 iulie 2022

- | | | |
|---|--|--|
| 1 | Obiectul încercat
(identificare, descriere) | Mostra nr. 0386DA. Varză |
| 2 | Solicitant | S.R.L. „CIVA-SAT”
Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Albișoara, 8, ap. 112 |
| 3 | Producător | S.R.L. „CIVA-SAT”
Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Albișoara, 8, ap. 112 |
| 4 | Eșantionarea | De către solicitant. Cererea depusă nr. 0166DA din 19 iulie 2022 |
| 5 | Cantitatea de mostră | 1 x 1,0 kg |
| 7 | Scopul încercărilor | 6. Data primirii mostrei LÎ 19.07.2022
Corespunderea cerințelor: "Normativele sanitare privind limitele maxime admise (LMA) de nitrați în produsele alimentare de origine vegetală" - HG115/2013. |
| 8 | Data începerii încercărilor | 19.07.2022 |
| | | 9. Data finisării încercărilor 21.07.2022 |

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mgNO ₃ /kg	MU 5048-89	max. 600	652±56

Notă: * Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după „±”) este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu include contribuția din eșantionare.

Responsabil de emiterea RÎ

Șef de laborator



Angela Turcanu

Zoia Boico

Rezultatele încercărilor se referă numai la mostra investigată.
Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări



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 _____

№ SC*0123602 13.07. 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
o соблюдении предельно допустимой концентрации (ПДК) остатков пестицидов и нитратов
в пищевой продукции растительного происхождения

SRL „Ianglandini,, „raionul Căușeni ,sat.Copanca

Eliberat
Issued
Выдан

(denumirea și adresa operatorului) (name and address of operator) (наименование и адрес оператора)

Sfecla rosie -10,0 ha/500 tn, roadă 2022.

Denumirea producției alimentare în 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

pentru consum uman

Pentru hrana animalelor

For animal feed

На корм животных

Țara de origine

Country of origin

Страна происхождения

Republica Moldova raionul Căușeni sat.Copanca

Lotul, numărul

Batch number

Партия №

Sfecla roșie -10,0 ha/500 tn, roadă 2022.

Numărul de ambalaj

Number of packages

Номер упаковок

Raport de încercări nr.00699 din 07.07.2022 a LCF

Tipul de ambalaj

Type of package

Вид упаковки

În vrac și în saci din plastic 10-25 kg

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 отбора проб и испытаний соответствует ПДК остатков пестицидов и нитратов, утвержденной национальной законодательством.

Inspector Subdiviziunii teritoriale pentru siguranța alimentelor

Căușeni cu raza de activitatea și a raionului Ștefan Vodă

Manager

Руководитель

13.07.2022

Data eliberării

Date of issuance

Дата выдачи



SC*0123602*





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0641DA din 16 august 2022

- 1 **Obiectul încercării** (identificare, descriere) *Mostra nr. 0641DA. Mere*
- 2 **Solicitant** *p/f „Chirilco Vladimir”
Republica Moldova, r-nul Dondușeni*
- 3 **Producător** *p/f „Chirilco Vladimir”
Republica Moldova, r-nul Dondușeni*
- 4 **Eșantionarea** *De către solicitant. Cererea depusă nr. 0348DA din 10 august 2022*
- 5 **Cantitatea de mostră** *1 x 1,0 kg*
- 6 **Data primirii mostrei** *LÎ 10.08.2022*
- 7 **Scopul încercărilor** *Corespunderea cerințelor: "Regulament sanitar privind limitele maxime admise de reziduuri ale produselor de uz fitosanitar din sau de pe produse alimentare și hrană de origine vegetală și animală pentru animale" – HG1191/2010*
- 8 **Data începerii încercărilor** *10.08.2022*
- 9 **Data finisării încercărilor** *16.08.2022*

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Văloarea de referință	Rezultatul obținut*
Cupru	mg/kg	PS-11-(SM SR EN 14084:2006), ed.2	max. 5,0	<1,1

* Rezultatele încercărilor cu semnul "<" reprezintă valorile situate sub limita de cuantificare a metodei.

Responsabil de emiterea RÎ

Angela Țurcanu

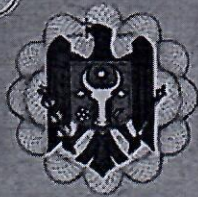
Șef de laborator

Zoia Boico



Rezultatele încercărilor se referă numai la mostra investigată.

Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări.



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 _____

№ SC*0123519 / 24.06.2022

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

CP „Copanca”, „raionul Căușeni”, sat. Copanca

Issued (denumirea și adresa operatorului) (name and address of operator) (наименование и адрес оператора)

Выдан

ceapa - 10.0 ha/300tn, roadă 2022

Denumirea producției alimentare în 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

pentru consum uman

Pentru hrana animalelor

For animal feed

На корм животных

Tara de origine

Country of origin

Страна происхождения

Republica Moldova raionul Căușeni sat. Copanca

Lotul, numărul

Batch number

Партия №

ceapa - 10.0 ha/3000tn, roadă 2022.

Numărul de ambalaje

Number of packages

Номер упаковки

Raport de încercări nr. 00539 din 21.06.2022 a LCF Chișinău

Tipul de ambalaj

Type of package

Вид упаковки

în saci polietilena-20-40 kg, și în vrac

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 испытаний соответствует ПДК остатков пестицидов и нитратов, утвержденной национальной законодательством.

Conducător

Manager

Руководитель

Inspector Subdiviziunii teritoriale pentru siguranța alimentelor, raionul Căușeni, oraș Ștefan Vodă

Data eliberării

Date of issuance

Дата выданя 24.06.2022



SC*0123519*

Vladimir DOGA

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
Tatiâna Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI
pentru determinarea reziduurilor de pesticide și nitrati

Nr 01751 din 29.09.2022

Solicitant : BUJOR TRANS SRL

Adresa : r-nul Straseni, s. Sireti, str. Prieteniei 46

Cod proba laborator : 01751/1

Data doc.de insotire : 23.09.2022 Data eșantionării: 23.09.2022 Data intrării în lab.: 23.09.2022

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

Eșantionare efectuată Autocontrol

Locul eșantionării : Chisinau, depozit

Produs: Morcov Nr.doc insotire: ---

Cantit./supraf.lot.: 22 500 kg №/Cantitate/proba: 1 most./1,3 kg

Informație suplimentară : **Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicata din declarația pe propria răspundere a agentului economic. Importatorul: ИП "Качановская Юлия Михайловна".**

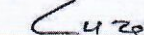
Origine proba : Republica Belarus

01751/1 - Ciprodinil

Solicitare: _____

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 01751 din 29.09.2022

Cod	PRODUS	Metoda de incercare	Act normativ	COMPUSI	LMA	U.M.	REZULTATE
01751/1	Morcov	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	Ciprodinil (L) (R)-AM	2,000	mg/kg	<0,005

Responsabil încercare:

Popa Tatiana

T. Popa

Sef laborator:

Boeva Maria

M. Boeva

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 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:

Copia electronica:

Inspector Autocontrol

Beneficiarul Nr. de exemplare:

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



Director LCF IP
Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

pentru determinarea reziduurilor de pesticide și nitrati

Nr 01752 din 29.09.2022

Solicitant : BUJOR TRANS SRL

Adresa : r-nul Straseni, s. Sireti, str. Prieteniei 46

Cod proba laborator : 01752/2

Data doc.de insotire : 23.09.2022 Data eșantionării: 23.09.2022 Data intrării în lab.: 23.09.2022

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

Eșantionare efectuată Autocontrol

Locul eșantionării : Chisinau, depozit

Produs: Cartofi Nr.doc insotire: ----

Cantit./supraf.lot.: 23 000 kg №/Cantitate/proba: 1 most./1,5 kg

Informație suplimentară : **Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicata din declarația pe propria răspundere a agentului economic. Importatorul: LLC "Sentmaks".**

Origine proba : Ucraina

01752/2 - Tiabendazol

Solicitare: _____

Destinație lot: Autocontrol

Responsabil receptie **Bobuțac Svetlana** _____

Director adjunct **Zuza Elena** _____

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR Nr 01752 din 29.09.2022

Cod	PRODUS	Metoda de incercare	Act normativ	COMPUSI	LMA*	U.M.	REZULTATE
752/2	Cartofi	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	Tiabendazol (R)-AM	15,000	mg/kg	<0,005

Responsabil încercare:

Popa Tatiana

T. Popa

Șef laborator:

Boeva Maria

M. Boeva

Data:

brevieri:

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 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 esantionarea.



Original:

F IP Nr. de exemplare:

1

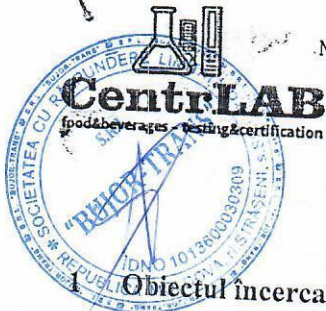
Beneficiarul Nr. de exemplare:

1

Copia electronica:

Inspector Autocontrol

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



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0488DA din 02 august 2022

Obiectul încercat

Mostra nr. 0488DA. Mărar

(identificare, descriere)

- | | | |
|---|-----------------------------|--|
| 2 | Solicitant | <i>p/f „Bezedica Vadim”</i> |
| 3 | Producător | <i>Republica Moldova, mun. Chișinău, s. Bîc
p/f „Bezedica Vadim”</i> |
| 4 | Eșantionarea | <i>Republica Moldova, mun. Chișinău, s. Bîc</i> |
| 5 | Cantitatea de mostră | <i>De către solicitant. Cererea depusă nr.0244DA din 29 iulie 2022
1 x 0,3 kg</i> |
| 7 | Scopul încercărilor | <i>6. Data primirii mostrei LÎ 29.07.2022
Determinarea indicilor de inofensivitate</i> |
| 8 | Data începerii încercărilor | <i>29.07.2022</i> |
| | | <i>9. Data finisării încercărilor 02.08.2022</i> |


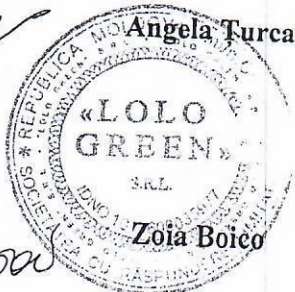
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mgNO ₃ /kg	MU 5048-89	-	430±73

* Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după „±”) este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu include contribuția din eșantionare.

Responsabil de emiterea RÎ

Angela Turcanu


Zoia Boico

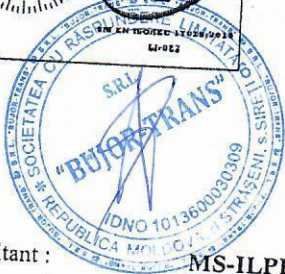
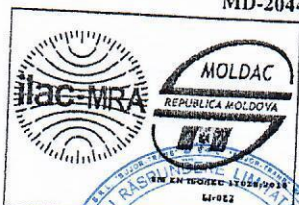
Șef de laborator

Rezultatele încercărilor se referă numai la mostra investigată.
Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

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 01516 din 12.09.2022

Solicitant: MS-ILPEX SRL

Adresa: mun. Chisinau, str. Petricani 21, bl.3

Cod proba laborator: 01516/1; 01516/2; 01516/3; 01516/4

Data doc.de insotire: 06.09.2022 Data eșantionării: 06.09.2022 Data intrării în lab.: 06.09.2022

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

Eșantionare efectuată Autocontrol

Locul eșantionării: Chisinau

Produs: Citrice

Cantit./supraf.lot.: 23 730,2 kg Nr.doc insotire: ---
Nr/Cantitate/proba: 4 most./4,27 kg

Informație suplimentară: 01516/1- Lamâi, 17070,50 kg; 01516/2- Grapefruit, 1793 kg; 01516/3- Portocale, 3714,50 kg; 01516/4- Mandarine, 1152,20 kg. Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicată din declarația pe propria răspundere a agentului economic.

Origine proba: Africa de Sud

Solicitare: 01516/1- Malation, 01516/2- Tebuconazol, 01516/3- Ciprodinil, 01516/4- Carbendazim

Destinație lot: Republica Moldova

Responsabil receptie

Negru Diana

Director adjunct

Zuza Elena

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

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR Nr 01516 din 12.09.2022

Cod	PRODUS	Metoda de incercare	Act normativ	COMPUSI	LMA	U.M.	REZULTATE
01516/1	Lămâi	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	Malation-AM	7,000	mg/kg	<0,005
01516/2	Grapefruit	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	Tebuconazol-AM	0,050	mg/kg	<0,005
01516/3	Portocale	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	Ciprodinil (L) (R)-AM	0,050	mg/kg	<0,005
01516/4	Portocale	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	Carbendazim-AM	0,500	mg/kg	<0,005

Responsabil încercare:

Popa Tatiana

Boeva Maria

Sef laborator:

Boeva Maria

Nota:

În proba 01516-1 analizată s-au depistat, suplimentar la solicitare, reziduuri ale următoarelor substanțe: Pirimetanil, Imazalil.
 În proba 01516-2 analizată s-au depistat, suplimentar la solicitare, reziduuri ale următoarelor substanțe: Imazalil, Tau-fluvalinat.
 În proba 01516-3 analizată s-au depistat, suplimentar la solicitare, reziduuri ale următoarelor substanțe: Tiabendazol, Imazalil.
 În proba 01516-4 analizată s-au depistat, suplimentar la solicitare, reziduuri ale următoarelor substanțe: Tiabendazol, Imazalil, Imidacloprid.
 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 metodei de incercare
 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 incredere $P=95\%$ 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:

1

Beneficiarul Nr. de exemplare:

1

Copia electronica:

Inspector Autocontrol

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



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1363DA din 08 decembrie 2022

- 1 Obiectul încercat *Mostra nr. 1363DA. Portocale*
(identificare, descriere)
- 2 Solicitant *S.R.L. „BODEANU & CO”*
Republica Moldova, r-nul Ialoveni, s. Văsieni
- 3 Producător *„Petras Fruits”, Grecia*
- 4 Eșantionarea *De către solicitant. Cererea depusă nr.0754DA din 06 decembrie 2022*
- 5 Cantitatea de mostră *1 x 2,0 kg* 6. Data primirii mostrei LÎ *06.12.2022*
- 7 Scopul încercărilor *Coresponderea cerințelor: Regulamentul sanitar privind
contaminanții din produsele alimentare – HG nr. 520 din 22.06.2010*
- 8 Data începerii încercărilor *06.12.2022* 9. Data finisării încercărilor *08.12.2022*

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Cadmium	mg/kg	PS-09-(SM SR EN 14084:2006), ed.2	max. 0,05	<0,008

* Rezultatele încercărilor cu semnul "<" reprezintă valorile situate sub limita de cuantificare a metodei.

Responsabil de emiterea RÎ

Angela Țurcanu

Șef de laborator

Zoia Boico

Rezultatele încercărilor se referă numai la mostra investigată.
Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial-reprodus fără acordul laboratorului de încercări



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1362DA din 08 decembrie 2022

- 1 Obiectul încercat
(identificare, descriere) *Mostra nr. 1362DA, Kiwi*
- 2 Solicitant *S.R.L. „BODEANU & CO”*
- 3 Producător *Republica Moldova, r-nul Ialoveni, s. Văsieni*
- 4 Eșantionarea *„Petras Fruits”, Grecia*
- 5 Cantitatea de mostră *De către solicitant. Cererea depusă nr.0754DA din 06 decembrie 2022*
1 x 2,0 kg
- 7 Scopul încercărilor **6. Data primirii mostrei LÎ 06.12.2022**
Coresponderea cerințelor: Regulamentul sanitar privind
contaminanții din produsele alimentare – HG nr. 520 din 22.06.2010
- 8 Data începerii încercărilor *06.12.2022* **9. Data finisării încercărilor 08.12.2022**

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Plumb	mg/kg	PS-09-(SM SR EN 14084:2006), ed.2	max. 0,1	<0,01

* Rezultatele încercărilor cu semnul "<" reprezintă valorile situate sub limita de cuantificare a metodei.

Responsabil de emiterea RÎ

Angela Țurcanu

Șef de laborator

Zoia Boico

Rezultatele încercărilor se referă numai la mostra investigată.
Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

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

Zuzo



RAPORT DE ÎNCERCĂRI
pentru determinarea reziduurilor de pesticide și nitrati

Nr 01218 din 19.08.2022

Solicitant : NISVINEX GRUP SRL

Adresa : or. Nisporeni, str. Stefan Neaga 9

Cod proba laborator : 01218/1

Data intrării în lab. : 16.08.2022 Data doc.de insotire: 15.08.2022 Data eșantionării : 15.08.2022

Nr. pachet-safeu: 00012107

Eșantionare efectuată de către: Ursu Angela - inspector A.N.S.A.

Locul eșantionării : Nisporeni

Nr.doc.insotire : 18166 Data doc.de insotire: 15.08.2022

Produs : Struguri №/Cantitate/proba: 1 most./6 kg

Cantit./supraf.lot.: 200 t Stare de primire : Corespunde

Informație suplimentară: Struguri de masă negri (în câmp)

Origine proba : Republica Moldova

Solicitare : 01218/1 - analiza multireziduală LC-MS/MS; GC-MS/MS

Destinație lot: Romania, Polonia

Responsabil receptie: Beleniuc Ala *[Signature]*

Director adjunct: Zuza Elena *[Signature]*

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



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0489DA din 02 august 2022

1. Obiectul încercării (identificare, descriere) *Moștra nr. 0489DA. Pătrunjel*
2. Solicitant *„f” „Bezedica Vadim”*
3. Producător *Republica Moldova, mun. Chișinău, s. Bîc*
„f” „Bezedica Vadim”
Republica Moldova, mun. Chișinău, s. Bîc
4. Eșantionarea *De către solicitant. Cererea depusă nr. 0244 DA din 29 iulie*
5. Cantitatea de mostră *1 x 0,3 kg*
6. Data primirii mostrei *LI 29.07.2022*
7. Scopul încercărilor *Determinarea indicilor de inofensivitate*
8. Data începerii încercărilor *29.07.2022*
9. Data finisării încercărilor *02.08.22*

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

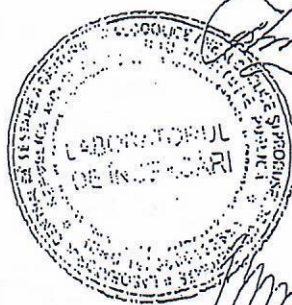
Indici fizico chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultat obținut
Nitrați	mgNO ₃ /kg	MU 5048-89		488

Intervalul de măsurare asociat rezultatelor încercărilor (valoarea după „±”) este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% în condițiile de aplicare.

Responsabil de emiterea Rİ

Șef de laborator



Angela Turcu

Zoia Boico

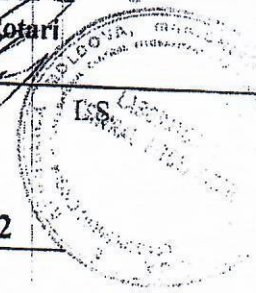
Rezultatele încercărilor se referă numai la mostra investigată.
Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări.

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 Kotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI
pentru determinarea reziduurilor de pesticide și nitrati

Nr 02001 din 26.10.2022

Solicitant : VILIDAM SRL
Adresa : r-nul Ialoveni, s. Molești
Cod proba laborator : 02001/1
Data doc. de însoțire : 20.10.2022 Data eșantionării : 20.10.2022 Data intrării în lab. : 20.10.2022
Nr. pachet-safeu : --- Stare de primire : Corespunde
Eșantionare efectuată : Autocontrol
Locul eșantionării : Ialoveni
Produs : Castraveți Nr. doc însoțire : ---
Cantit./supraf. lot. : 2 410 kg No/Cantitate/proba : 1 most./1,35 kg
Informație suplimentară : Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicată din declarația pe propria răspundere a agentului economic.
Origine proba : Turcia
Solicitare : 02001/1 - Acetamiprid
Destinație lot : Autocontrol
Responsabil recepție : Beleniuc Ala
Director adjunct : Zuza Elena



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

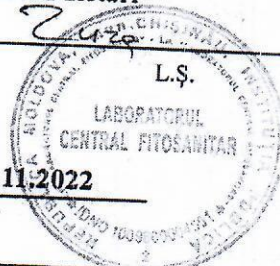
AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR

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 02060 din 02.11.2022

Solicitant: MS-ILPEX SRL
Adresa: mun. Chisinau, str. Petricani 21, bl.3
Cod proba laborator: 02060/1
Data doc. de însoțire: 28.10.2022 Data eșantionării: 28.10.2022 Data intrării în lab.: 28.10.2022
Nr. pachet-safeu: --- Stare de primire: Corespunde
Eșantionare efectuată: Autocontrol
Locul eșantionării: Chisinau
Produs: Banane Nr. doc însoțire: ---
Cantit./supraf. lot.: 23 160 kg Nr./Cantitate/proba: 1 most./1 kg

Informație suplimentară: Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicată din declarația pe propria răspundere a agentului economic. Exportatorul: „Vilania,, SA

Origine proba: Ecuador

Solicitare: 02060/1 - Imazalil

Destinație lot: Autocontrol

Responsabil recepție

Bobuțac Svetlana [Signature]

Director adjunct

Zuza Elena [Signature]

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



Director LCF IP
Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI
pentru determinarea reziduurilor de pesticide și nitrati

Nr 01516 din 12.09.2022

Solicitant : MS-ILPEX SRL
Adresa : mun. Chisinau, str. Petricani 21, bl.3
Cod proba laborator : 01516/1; 01516/2; 01516/3; 01516/4
Data doc. de insotire : 06.09.2022 Data eșantionării : 06.09.2022 Data intrării în lab. : 06.09.2022
Nr. pachet-safeu : --- Stare de primire : Corespunde
Eșantionare efectuată : Autocontrol
Locul eșantionării : Chisinau
Produs : Citrice
Cantit./supraf. lot. : 13 730,2 kg Nr. doc insotire : ---
No/Cantitate/proba : 4 most./4,27 kg

Informație suplimentară : 01516/1- Lamâi, 17070,50 kg; 01516/2- Grapefruit, 1793 kg; 01516/3- Portocale, 3714,50 kg; 01516/4- Mandarine, 1152,20 kg.
Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicata din declarația pe propria răspundere a agentului economic.

Origine proba : Africa de Sud

Solicitare : 01516/1- Malation, 01516/2- Tebuconazol, 01516/3- Clprodinil, 01516/4- Carbendazim

Destinație lot : Republica Moldova

Răspunzabil recepție

Negru Diana

Director adjuncți

Zuza Elena

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



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 02273 din 12.12.2022

Solicitant : ANDRA-SERVICE SRL

Adresa : mun. Chișinău, str. Valea Albă, 58

Cod proba laborator : 02273/1; 02273/2; 02273/3; 02273/4; 02273/5

Data doc.de insotire : 07.12.2022 Data eșantionării: 07.12.2022 Data intrării în lab.: 07.12.2022

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

Eșantionare efectuată Autocontrol

Locul eșantionării : Chisinau, depozit

Produs: Legume în asortiment Nr.doc insotire: ---

Cantit./supraf.lot.: 20,5 t Nr/Cantitate/proba: 5 most./

Informație suplimentară : 02273/1- Ardei dulci, 4buc, 3,5t; 02273/2- Rădăcină țelină, 2buc, 4t; 02273/3- Tulpina Țelina, 2buc, 3 Conopida, 1buc, 5t; 02273/5- Broccoli, 2buc, 5t
Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicata din declarația pe propria răspundere a agentului economic.

Origine proba : Polonia

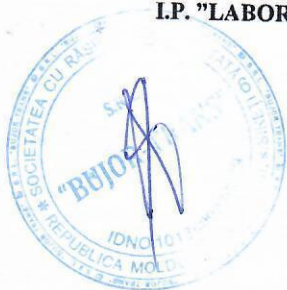
Solicitare: 02273/1 - Acetamiprid; 02273/2 - Azoxistrobin; 02273/3 - Ciprodinil; 02273/4 - Ciprodinil; 02273/5 - Metamitron

Destinație lot: Autocontrol

Responsabil receptie Bobuțac Svetlana

Director adjunct Zuza Elena





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0729DA din 25 august 2022

- 1 **Obiectul încercat**
(identificare, descriere) *Mostra nr. 0729DA. Ciuperci proaspete „Champignon”*
- 2 **Solicitant** *S.R.L. „BIAGRO ECO TRADE”,
Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Ismail, 58/1, ap.24*
- 3 **Producător** *S.R.L. „BIAGRO ECO TRADE”,
Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Ismail, 58/1, ap.24*
- 4 **Eșantionarea** *De către solicitant. Cererea depusă nr. 0394DA din 22 august 2022*
- 5 **Cantitatea de mostră** *1 x 4,0 kg*
- 7 **Scopul încercărilor** **6. Data primirii mostrei LÎ 22.08.2022**
Corespunderea cerințelor: SM 258 "Ciuperci proaspete cultivate champignon și păstrāv. Condiții tehnice"; Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare –HG nr. 520/2010
- 8 **Data începerii încercărilor** *22.08.2022* **9. Data finisării încercărilor** *24.08.2022*

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Cadmium	mg/kg	PS-09-(SM SR EN 14084:2006), ed.2	max.0,2	0,010±0,002

Indici organoleptici

Indice	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut
Aspect exterior	PS-16-ASPAC, ed.2	Ciuperci întregi proaspete și sănătoase, fără pete și leziuni cauzate de boli, insecte și alți paraziți; fără corpuri străine vizibile (cu excepția rămășișilor de amestec de acoperire – impurități și sol aderente); fără reziduuri de substanțe chimice; fără umiditate exterioară anormală și suficient de uscate; cu partea terminală a piciorușului tăiată sau netăiată. Nu se admit ciuperci atinse de putregai și alterări care le fac improprie consumului.	Ciuperci întregi proaspete și sănătoase, fără pete și leziuni cauzate de boli, insecte și alți paraziți; fără corpuri străine vizibile; fără umiditate exterioară anormală și suficient de uscate; cu partea terminală a piciorușului tăiate. Ciuperci neatins de putregai și alterări care le fac improprie consumului.

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
Tatiâna Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI
pentru determinarea reziduurilor de pesticide si nitrati

Nr 01752 din 29.09.2022

Solicitant : BUJOR TRANS SRL

Adresa : r-nul Strasenl, s. Sireti, str. Prieteniei 46

Cod proba laborator : 01752/2

Data doc.de insotire : 23.09.2022 Data eșantionării: 23.09.2022 Data intrării în lab.: 23.09.2022

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

Eșantionare efectuată Autocontrol

Locul eșantionării : Chisinau, depozit

Produs: Cartofi Nr.doc insotire: ----

Cantit./supraf.lot.: 23 000 kg №/Cantitate/proba: 1 most./1,5 kg

Informație suplimentară : **Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicata din declarația pe propria răspundere a agentului economic. Importatorul: LLC "Sentmaks".**

Origine proba : Ucraina

01752/2 - Tiabendazol

Solicitare: _____

Destinație lot: Autocontrol

Responsabil receptie **Bobuțac Svetlana** _____

Director adjunct **Zuza Elena** _____

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



Laboratorul de încercări produse agroalimentare

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

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 5305-A din 01 septembrie 2022



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

Usturoi, r.a.2022, lot. 26 tone

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)

China		
SRL "Lecu-Vest", mun. Chișinău, str. Voluntarilor, 15		
Cererea Nr. 1915 din 29.08.2022		
SRL "Lecu-Vest"		
Solicitant		
0,6 kg		
29 august 2022	Data începerii încercărilor	29.08.2022
	Data finisării încercărilor	01.09.2022
Adresare		
HG nr. 520 din 22.06.2010, anexa, punctele 77, 88		

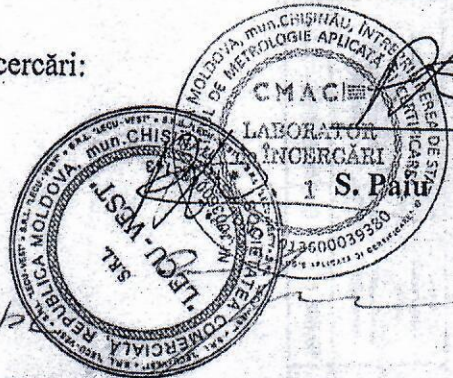
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{k=2}$ $P=95\%$
Caracteristici toxicologice				
Plumb, mg/kg, max	5.1/PL-2/01 (SM GOST R 51301:2003-Anulat)	0,1	<0,01	-
Cadmium, mg/kg, max	5.1/PL-2/01 (SM GOST R 51301:2003-Anulat)	0,05	<0,005	-

Responsabili de încercări:

Șef de laborator

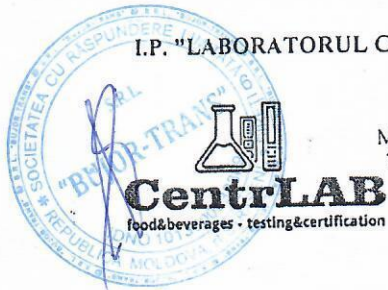
E. Movilă



05.09.2022 500 kg
Booteom Sp

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.



I.P. "LABORATORUL CENTRAL DE TESTARE A BĂUTURILOR ALCOOLICE/NEALCOOLICE ȘI A PRODUSELOR CONSERVATE"

LABORATORUL DE ÎNCERCĂRI

MD 2019, str. Grenoble, 128 lit „U”, or. Codru, mun. Chișinău, Republica Moldova
Tel./fax: (37322)28 59 59, 79 27 45; e-mail: laborator.lctbanpc@gmail.com



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1365DA din 08 decembrie 2022

- 1 Obiectul încercat *Mostra nr. 1365DA. Varză „Pechin”*
(identificare, descriere)
- 2 Solicitant *S.R.L. „BODEANU & CO”*
Republica Moldova, r-nul Ialoveni, s. Văsieni
- 3 Producător *S.R.L. „Polius Agro”, Republica Moldova*
- 4 Eșantionarea *De către solicitant. Cererea depusă nr.0754DA din 06 decembrie 2022*
- 5 Cantitatea de mostră *1 x 2,0 kg* 6. Data primirii mostrei LÎ *06.12.2022*
- 7 Scopul încercărilor *Corespunderea cerințelor: Regulamentul sanitar privind
contaminanții din produsele alimentare – HG nr. 520 din 22.06.2010*
- 8 Data începerii încercărilor *06.12.2022* 9. Data finisării încercărilor *08.12.2022*

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Cadmium	mg/kg	PS-09-(SM SR EN 14084:2006), ed.2	max. 0,2	<0,015

* Rezultatele încercărilor cu semnul "<" reprezintă valorile situate sub limita de cuantificare a metodei.

Responsabil de emiterea RÎ

Angela Țurcanu

Șef de laborator

Zoia Boico

Rezultatele încercărilor se referă numai la mostra investigată.
Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări



CERTIFICAT DE INOFENSIVITATE
SAFETY CERTIFICATE
СЕРТИФИКАТ БЕЗОПАСНОСТИ

nr. 79 din 29.07.2022 of
No 01 of 29.07.2022 valabil 28.08.2023

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

Eliberat / Issued / Выдан: **GT, Glodeanu, Vladislav - r. Ungheni s. Mangoilesti**

Denumirea producției alimentare în sortiment, indiferent de tipul de ambalaj/vrac / Name of foodstuffs in assortment, regardless the type of packaging/bulk / Наименование пищевой продукции в ассортименте, независимо от типа упаковки/насыпью: **Dovlecci, roada anului 2022**

Pentru consum uman / For human consumption / Для потребления человеком: **Da**
Pentru hrana animalelor / For animal feed / На корм животных: **pentru consum uman**

Tara de origine / Country of origin / Страна происхождения: **Republica Moldova**

Lotul, numărul / Batch number / Партия №: **3 tone**

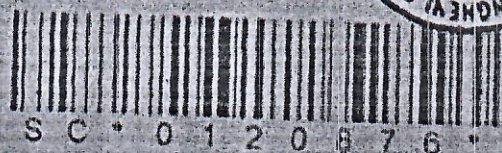
Numărul de ambalaj / Number of packages / Номер упаковок:

Tipul de ambalaj / Type of package / Тип упаковки: **lăzi din carton**

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 certificate certifies 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.

Producător / Issuer / Производитель: **Stiopca Mariana** (nume, prenume, nume de familie / stampila) / (name, surname, signature and stamp) / Фамилия, имя, подпись

Data eliberării / Date of issuance / Дата выдачи: **29.07.2022**





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° 146 ot 22.09. 2022 valabil 22.03.2023

privind respectarea limitelor maximi admisibile (LMA) de reziduuri de pesticide si nitrati
in productia alimentara de origine vegetala
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 / Issued / Выдан: **C.I., BERRIES GROUP s. NISCANI, r. CALARASI**

Denumirea productiei alimentare in sortiment, indiferent de tipul de ambalaj, vrac / Name of foodstuffs in assortment, regardless the type of packing, bulk / Применяемые наименования продукции в ассортименте, независимо от вида упаковки/изделия: **ROSIU**

Pentru consum uman / For human consumption / Для употребления человеком: **da**

Pentru hrana animalelor / For animal feed / На корм животным: _____

Tara de origine / Country of origin / Страна происхождения: **Republica Moldova**

Lotul, numărul / Batch number / Партия №: **10 tone**

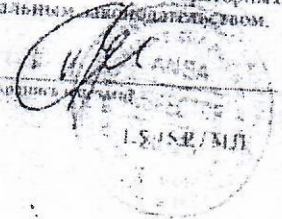
Númerul de ambalaj / Number of packages / Номер упаковки: **Fără număr**

Tipul de ambalaj / Type of package / Вид упаковки: **lazi de plastic**

Prezentul certificat atesta ca lotul de productie mentionat, conform rezultatelor raportului de incercari de laborator, respecta limitele maximi admisibile (LMA) de reziduuri de pesticide si de nitrati, aprobate de legislatia nationala.
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 национальной законодательством.

Conducator / Manager / Руководитель: **Vilcu Ivan**

Data eliberarii / Date of issuance / Дата выдачи: **22.09.2022**



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0488DA din 02 august 2022



- | | | |
|---|--|--|
| 1 | Obiectul încercat
(identificare, descriere) | Mostra nr. 0488DA. Mărar |
| 2 | Solicitant | p/f „Bezedica Vadim”
Republica Moldova, mun. Chișinău, s. Bîc |
| 3 | Producător | p/f „Bezedica Vadim”
Republica Moldova, mun. Chișinău, s. Bîc |
| 4 | Eșantionarea | De către solicitant. Cererea depusă nr.0244DA din 29 iulie 2022 |
| 5 | Cantitatea de mostră | 1 x 0,3 kg |
| 6 | Scopul încercărilor | 6. Data primirii mostrei LÎ 29.07.2022
Determinarea indicilor de inofensivitate |
| 7 | Data începerii încercărilor | 29.07.2022 |
| 8 | | 9. Data finisării încercărilor 02.08.2022 |

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

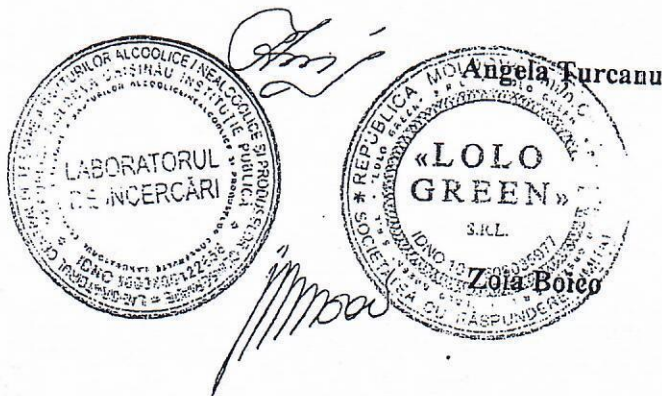
Indici fizico chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mgNO ₃ /kg	MU 5048-89	-	430±73

* Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după „±”) este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu include contribuția din eșantionare.

Responsabil de emiterea RÎ

Șef de laborator



Rezultatele încercărilor se referă numai la mostra investigată.
Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări