



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

о 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 roșie - 10,0 ha/500 tn, roadă 2022

Denumirea producției alimentare în sortiment, indiferent de tipul de ambalaj/vrac
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 упаковки

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 maximi 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 об аналитических испытаниях соответствует ПДК остатков пестицидов и нитратов, утвержденной национальной законодательством.

Inspector Subdiviziunii teritoriale pentru siguranța alimentelor

Căușeni cu raza de activitate și a raionului Ștefan Vodă

Manager

Руководитель

13.07.2022

Data eliberării

Date of issuance

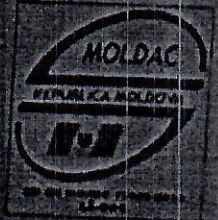
Дата выдачи





IP. CENTRUL REPUBLICAN DE DIAGNOSTIC VETERINAR
LABORATORUL DE ÎNCERCĂRI A PRODUSELOR ALIMENTARE

Chișinău, str. Mureșilor 3, MD 2051, Email: labordv@gmail.ro, tel: 0-22-93-01-34 Codul fiscal: 10056003081
Contul IBAN: MD64TRPCCCS18430A00412AA Codul SWIFT: TREZMD25 Denumirea băncii: Ministerul Finanțelor Trăzorie de Stat



RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 3383

din 11.07.2022

I. Informații furnizate de solicitant:

Denumire probă/e: Ceapă uscată
Ambalare: pachet polietilenă
Data fabricării: anul 2022
Solicitantul: persoană fizică, Isaicul Alexei
Cantitatea mostrei: 1,0 kg
Prelevat: conform Piața agricolă 07.07.2022, ora 9:35
Scopul încercărilor: autocontrol

II. Informații furnizate de laborator:

Cerere la încercări din: 07.07.2022
Temperatură recepție/ stare termică: (+24) °C
Data începutului încercărilor: 07.07.2022
Data încheierii încercărilor: 11.07.2022
Conformitatea DN: HG nr. 520 din 22.06.2010 "Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare"

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

Cod probă/e	Parametrul analizat/Unitate de măsură	DN la Metode de încercare	Cerinte normative/ Parametri de performanță	Rezultate obținute
1	2	3	4	5
3383	Elemente toxice:			
	Pb ...Plumb, mg/kg max	SM SR EN 14083, 2006 PS 7.2-L-R-22	0,1	<0,02

Responsabili de încercări: S. Sova

Lista de distribuție a Raportului de încercări:

Solicitant:

Original / Copii: Scenzati

ANSA, Direcția Asistență internțională și inspecție la frontieră
Original: Contabil



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 **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

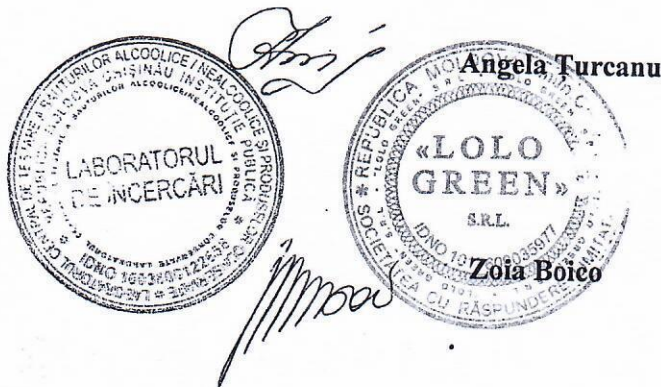
Indici fizico chimici

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

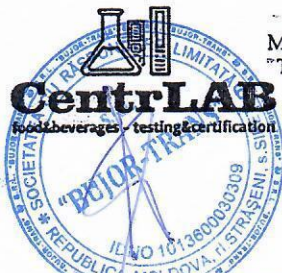
* Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după „±”) este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu include contribuția din eșantionare.

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



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0489DA din 02 august 2022

- | | | | | |
|---|--|--|--------------------------------|-------------------|
| 1 | Obiectul încercat
(identificare, descriere) | <i>Mostra nr. 0489DA. Pătrunjel</i> | | |
| 2 | Solicitant | <i>p/f „Bezedica Vadim”
Republica Moldova, mun. Chișinău, s. Bîc</i> | | |
| 3 | Producător | <i>p/f „Bezedica Vadim”
Republica Moldova, mun. Chișinău, s. Bîc</i> | | |
| 4 | Eșantionarea | <i>De către solicitant. Cererea depusă nr.0244DA din 29 iulie 2022</i> | | |
| 5 | Cantitatea de mostră | <i>1 x 0,3 kg</i> | 6. Data primirii mostrei LÎ | <i>29.07.2022</i> |
| 7 | Scopul încercărilor | <i>Determinarea indicilor de inofensivitate</i> | | |
| 8 | Data începerii încercărilor | <i>29.07.2022</i> | 9. Data finisării încercărilor | <i>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	-	488±83

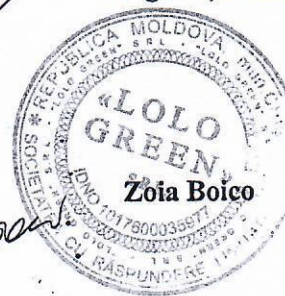
* Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după „±”) este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu include contribuția din eșantionare.

Responsabil de emiterea RÎ

Șef de laborator



Angela Țurcanu



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. 0641DA din 16 august 2022

- | | | |
|---|--|---|
| 1 | Obiectul încercat
(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. Căererea depusă nr. 0348DA din 10 august 2022 |
| 5 | Cantitatea de mostră | 1 x 1,0 kg |
| 6 | Scopul încercărilor | 6. Data primirii mostrei LÎ 10.08.2022
Coresponderea 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	Valoarea 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

Sef de laborator

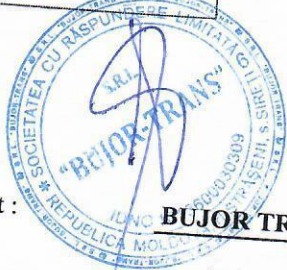
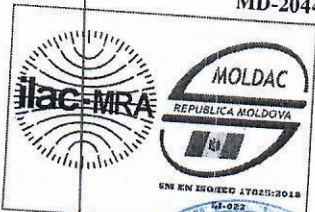
Zoia Boico



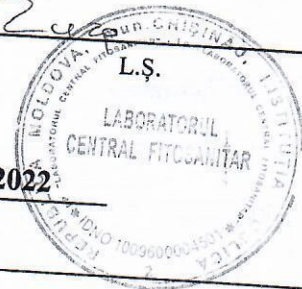
AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR

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 si 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
Cantit./supraf.lot.: 22 500 kg Nr.doc insotire: ----

№/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
Solicitare: 01751/1 - Ciprodinil

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 GazCgromatografica 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 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 esantionarea.



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.



/ Director LCF IP
Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI
pentru determinarea reziduurilor de pesticide si 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 *[Signature]*

Director adjunct Zuza Elena *[Signature]*

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR Nr 01752 din 29.09.2022

Cod	PRODUS	Metoda de încercare	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:

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



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

Original:

F. IP Nr. de exemplare:

1

Beneficiarul Nr. de exemplare:

1

Copia electronică:

Inspector Autocontrol

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

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0386DA din 21 iulie 2022

1. Obiectul încercat (identificare, descriere) *Mostră nr. 0386DA. Varză*
2. Solicitant *S.R.L. „CIVA-SAT”*
3. Producător *Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Albișoara, 8, ap. 112
S.R.L. „CIVA-SAT”*
4. Esantionarea *Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Albișoara, 8, ap. 112*
5. Cantitatea de mostră *De către solicitant. Cererea depusă nr. 0166DA din 19 iulie 2022
1 x 1,0 kg*
6. Data primirii mostrei *L1 19.07.2022*
7. Scopul încercărilor *Corespunderea cerințelor: "Normativele sanitare privind limitele
maxime admise (LMA) de nitrați în produsele alimentare de origine
vegetală" - HG/115/2013*
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	<u>652</u> ±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 esantionare.

Responsabil de emiterea RÎ

Angela Turcanu

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

Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 2064 Chisinau, str. Coca, 28; fax +373 22 74 85 11, tel. 22 218 442, email: libacmc@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		

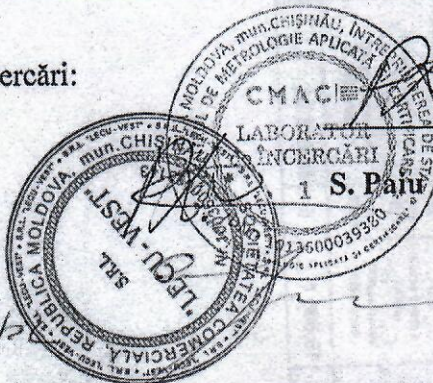
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{P=95\%}^k=2$
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:

E. Movilă

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