



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
 NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
 Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
 MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
 tel. 022-47-17-13, email: centruldecarantina@gmail.com



Directoare LCE IP / Director CPL PI
 Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 01000 din / from 17.06.2024

Detalii solicitant:
 Applicant: VIORICA - VAVILINA GT
 r-ul Ștefan - Vodă, s. Talmaza

Detalii produs:
 Product details: Cartofi
 Cantitate lot/suprafață:
 Quantity batch/surface: ---

Eșantionare: Autocontrol Locul eșantionării: Ștefan Voda
 Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: --- din 13.06.2024
 Accompanying document: from

Origine: Republica Moldova Destinație lot: Republica Moldova
 Origin: Destination of batch:

Sigiliu: ---
 Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./2 kg Data recepției: 13.06.2024
 Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 01000/1
 Sample code:

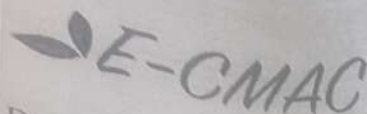
Informație suplimentară: Cartofi timpurii, câmp deschis
 Additional information:

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
 Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
 01000/1- conținutul de nitrați

Notă: Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere
 Note: The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena



Laboratorul de încercări produse agroalimentare
 MD 2064 Chisinau, str. Coca, 28; fax +373 22 74 85 11, tel. 22 218 442, e-mail: lioacmc@cmac.md



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 4276-A din 28 iunie 2024

Morcov, r/a 2024

- 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)

GT "Cecoi Tamara", r-ul. Anenii Noi, s. Gura Bîcului
 -- " --
 Cererea Nr. 1394 din 27.06.2024

GT "Cecoi Tamara", r-ul. Anenii Noi, s. Gura Bîcului
 Solicitant
 2 kg
 27 iunie 2024
 Data începerii încercărilor 27.06.2024
 Data finisării încercărilor 28.06.2024

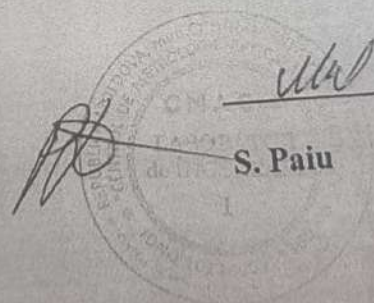
Adresare
 HG nr. 115 din 08.02.13, anexa 1

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U^k=2$ $P=95\%$
Caracteristici toxicologice				
Continutul de nitrati, mg/kg, max	GOST 29270-95, IM 5048-89	300	46	±14

Responsabili de încercări:

Șef de laborator



[Signature] E. Movilă

[Signature] 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.



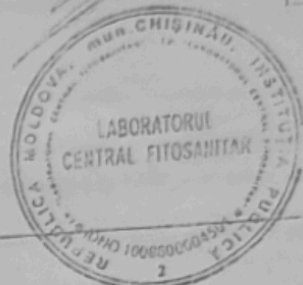


VERIFICAT
26 SEP. 2024
RECEPȚIE

Directoare LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari

I.S.P.S.

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 02540 din / from 04.09.2024



Detalii solicitant:
Applicant:

LAZARI CRISTIAN
r-nul Anenii-Noi, s. Gura Bicului

Detalii produs:
Product details:
Cantitate lot/suprafață:
Quantity batch/surface:

Varză

Eșantionare: Autocontrol
Sampling by:

Locul eșantionării: Anenii Noi, s. Gura Bicului
Sampling location:

Document însoțire: ----- din 02.09.2024
Accompanying document: ----- from

Origine: Republica Moldova Destinație lot: Republica Moldova
Origin: ----- Destination of batch:

Sigiliu: -----
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1,7 kg Data recepției: 02.09.2024
Nr/sample mass: ----- Receiving date:

Cod proba: 02540/1
Sample code:

Informație suplimentară: Varză tardivă din câmp deschis
Additional information:

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
02540/1 - conținutul de nitrați

Notă: Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere
Note: The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: Beleniuc Ala

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena



S.M.N. 150/3FCU 17026/2018
TESTING 15.022

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
tel. 022-47-17-13, email: receptie@lef.ansa.gov.md

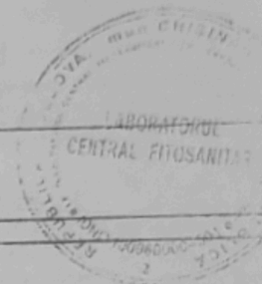


Directoare LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 02242 din / from 19.08.2024

Detalii solicitant: NICONTOP-AGRO SRL
Applicant: UTA Găgăuzia, r-ul Comrat, s. Congazciul de Sus, str. Mitul Ivan, 62



Detalii produs: Ceapa
Product details:
Cantitate lot/suprafață: ---
Quantity batch/surface:

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

Document însoțire: --- din 15.08.2024
Accompanying document: from

Origine: Republica Moldova Destinație lot: Republica Moldova
Origin: Destination of batch:

Sigiliu: ---
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg Data recepției: 15.08.2024
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 02242/1
Sample code:

Informație suplimentară: Cîmp deschis
Additional information:

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
02242/1- conținutul de nitrați

Notă: Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere
Note: The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuză Elena

Perioada analiză / Analytical period
REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS
 Nr. **02242** din / from **19.08.2024**

15.08.2024 - 19.08.2024

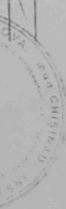
Code Proba / Sample code	Parametrii / Parameter	Rezultate / Test results	L.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References
02242/1	Conținutul de nitrați AM	103	mgNO3/kg	...	Ionometrica	PS-I-CH-RN-04
						#23

Notă / Note:

Responsabil încercare / Test responsible person:

Rădu Mădălin
 Boeră Mariu

[Signature]



Șefa Laborator / Head of Laboratory:

Abrevieri / Abreviation:

AM - acetaldehid MIO-DAC, acetaldehid în MQL/DAC

CCMS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică. Laclada cuplată cu spectrometrie în tandem /

determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry

GC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică Gazească cuplată cu spectrometrie în tandem /

determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry

LX11 - metoda maxim adaptabilă (MRL) - the maximum residue level

LX12 - metoda maxim adaptabilă (MRL) - the maximum residue level

LX13 - metoda de examinare a reziduurilor de insecticide - the limit of quantification of the test method

LX14 - metoda de examinare a reziduurilor de insecticide - the limit of quantification of the test method

0.01 mg/kg - LOD pentru metoda LC-MS/MS și GC-MS/MS; ILO/ELC/MS/MS and GC-MS/MS methods

0.02 mg/kg - LOD pentru metoda HPLC pentru metoda ionometrică

Referințe - are the internal documents for the test methods

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Reținerile - retention

Organizator / Organisms

1

Copie electronică: Solicitanților

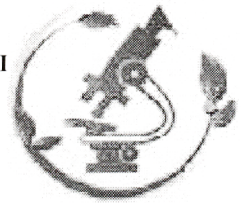
Beneficiar / Applicant Nr. _____



SM EN ISO/IEC 17025:2018
TESTING LÎ-022

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY

Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
tel. 022-47-17-13, email: centruldecarantina@gmail.com



Directoare LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari

L.S./P.S

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 03982 din / from 09.08.2024

Detalii solicitant:
Applicant:

ECOSPIRIT SRL
r-nul Dubasari, s. Pirita

Detalii produs:
Product details:

Mere

Eșantionare: Nirca Lilian - inspector ANSA
Sampling by:

Locul eșantionării: Dubasari
Sampling location:

Document însoțire: 14670 din 05.08.2024
Accompanying document: from

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

Sigiliu: Pachet autosigilant ANSA
Seal Nr.:

Nr. / cantitate probă: 1 most./2,1 kg Data recepției: 06.08.2024
Nr / sample mass: Receiving date:

Cod proba: 03982/1
Sample code:

Informație suplimentară: ---
Additional information:

Solicitare:
Request:

Analize fitosanitare / Phytosanitary analyses

Conform cererii solicitantului / According to the request of the applicant

Notă:
Note: **Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere**
The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: **Prodius Dina**

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

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 03982 din / from 09.08.2024

Cod Proba Sample code	Organisme dăunătoare Harmful organisms	Rezultate Test results	Perioada analitică Analytical period	Domeniu Domain	Metoda de încercare Test method	Referințe References
03982/1	Insecte daunatoare	Nu s-a depistat	06.08.24-06.08.24	Entomologie	Examinarea macro-microscopica AM	PS-LCF-E-01
03982/1	Monilinia fructicola	Nu s-a depistat	06.08.24-09.08.24	Micologie	Izolare pe mediu nutritiv AM	PS-LCF-M-01

Notă / Note: -----

Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eșantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acoperit de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.

The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Responsabil încercare / Test responsible person:

Podcîrmej Natalia

Panuta Oxana

Șefă Laborator / Head of Laboratory:

Isac Angela



Abrevieri/Abrevietion: AM – acreditat MOLDAC / AM- accredited by MOLDAC
 NM – neacreditat MOLDAC / NM- unaccredited by MOLDAC
 PCR – Polimerase Chain Reaction

Referințe – reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References – are the internal documents for the test methods

*Ciuperci fitopatogene / Phytopathogenic fungi / Фитопатогенные грибы

*Insecte dăunătoare/ Harmful insects / Вредные насекомые

*Semițe de buruieni / Weed seeds / Семена сорняков

* S-a depistat / Was detected / Обнаружено

*Nu s-a depistat / Not detected / Не обнаружено

Originale / Originals:

LCF IP / CPL PI Nr.

1

Beneficiarul / Applicant Nr.

Copia electronică: Nirca Lilian - inspector ANSA

Electronic copy:



EN ISO/IEC 17025:2018
TESTING LI-022

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
tel. 022-47-17-13, email: centruldecarantina@gmail.com



/ Directoare LCF IP / Director CI

Tatiana R



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00266 din / from 02.04.2024

Detalii solicitant:
Applicant: ȘPAC VASILE
R-nul Ștefan Vodă, s. Crocmaz

Detalii produs:
Product details: Patrunjel
Cantitate lot/suprafață:
Quantity batch/surface: ---

Eșantionare: Autocontrol Locul eșantionării: Ștefan Vodă, s. Crocmaz
Sampling by: _____ Sampling location: _____

Document însoțire: --- din 29.03.2024
Accompanying document: _____ from _____

Origine: Republica Moldova Destinație lot: Autocontrol
Origin: _____ Destination of batch: _____

Sigiliu: ---
Seal Nr.: _____

Nr./cantitate probă: 1 most./200 g Data recepției: 29.03.2024
sample mass: _____ Receiving date: _____

Cod proba: 00266/1
Sample code: _____

Informație suplimentară: Teren deschis
Additional information: _____

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
00266/1 - conținutul de nitrați

Notă: Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere
Note: The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: Prodius Dina

Prodius Dina

Directoare adjunetă / Deputy-Director: Zuza Elena

Zuza Elena



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0771DA din 31 mai 2024

Mostra nr. 0771DA. Mărar proaspăt

- | | | |
|---|--|---|
| 1 | Obiectul încercat
(identificare, descriere) | |
| 2 | Solicitant | <i>p/f Guțuțui Mihail</i>
Republica Moldova, r-nul Hîncești, s. Negrea |
| 3 | Informație furnizată
de solicitant | Producător - <i>p/f Guțuțui Mihail</i>
Republica Moldova, r-nul Hîncești, s. Negrea |
| 4 | Eșantionarea | De către solicitant. Cererea depusă nr. 0312DA din 30.05.2024 |
| 5 | Cantitatea de mostră | 0,5 kg 6 Data primirii mostrei LÎ 30.05.2024 |
| 7 | Scopul încercărilor | Corespunderea cerințelor: HG nr. 520 din 22.06.2010 |
| 8 | Data începerii încercărilor | 30.05.2024 9 Data finisării încercărilor 31.05.2024 |

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	0,2	0,033±0,007

* Rezultatele 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

Adriana COJOCARU

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

LÎ LCTBANPC

Cod: RÎ-7.8/3

Ediția: 1/ 15.05.2023

Pagina 1 din 1



Director LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 01311 din / from 05.07.2024

Detalii solicitant: VIDRAȘCO SERGHEI
Applicant: r-nul Anenii Noi, s. Gura-Galbenei

Detalii produs: Sfeclă roșie
Product details:
Cantitate lot/suprafață: ---
Quantity batch/surface:

Eșantionare: Autocontrol
Sampling by: Locul eșantionării: Anenii Noi
Sampling location:

Document însoțire: --- din 02.07.2024
Accompanying document: from

Origine: Republica Moldova
Origin: Destinație lot: Republica Moldova
Destination of batch:

Sigiliu: ---
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1,5 kg
Nr/sample mass: Data recepției: 02.07.2024
Receiving date:

Cod proba: 01311/1
Sample code:

Informație suplimentară: Câmp deschis
Additional information:

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
01311/1- Quizalofop

Notă: Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere
Note: The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana
Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 01311 din / from 05.07.2024

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRI	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01311/1	Quizalofop-NM	<0,010	mg/kg	0,060	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---

Notă / Note: -----

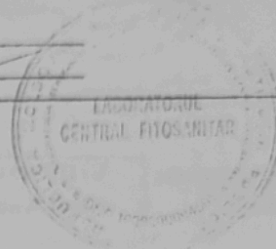
Responsabil încercare / Test responsible person:

Bulet Ina

Șefă Laborator / Head of Laboratory:

Boeva Maria

Abrevieri / Abreviation:	AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC NM - neacreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC
LC MS/MS	- Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC MS/MS	- Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazosă cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA	- limita maximă admisibilă / MRI - the maximum residue level
U.M.	- unitatea de măsură / unit of measurement
LOQ	- limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
0.01 mg/kg	- LOQ pentru metodele LC MS/MS și GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods
36 mg/kg	- LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method
Referințe	- reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods



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%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eșantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentarii sau notă la acest raport nu este acoperit de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.

The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor k=2, confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Originale / Originals:

LCF IP / CPL PI Nr.

1

Copia electronică: Solicitantului

Beneficiarul / Applicant Nr.

1

Electronic copy:



AGENTIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
 NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
 Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
 MD-2052, str. Meșterul Mănole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
 tel. 022-47-17-13, email: centruldecarantina@gmail.com



Directoare LCF IP / Director CPL PI
 Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 00373 din / from 22.04.2024

Detalii solicitant:
 Applicant:

LUNGU MARIN
 r-nul Rezina

Detalii produs:
 Product details:

Usturoi

Cantitate lot/suprafață:
 Quantity batch/surface:

Eșantionare:
 Sampling by:

Autocontrol

Locul eșantionării:
 Sampling location:

Rezina

Document însoțire:
 Accompanying document:

din 18.04.2024
 from

Origine:
 Origin:

Republica Moldova

Destinație lot:
 Destination of batch:

Autocontrol

Sigiliu:
 Seal Nr.:

Nr./cantitate probă:
 Nr/sample mass:

1 most./625 g

Data recepției:
 Receiving date:

18.04.2024

Cod proba:
 Sample code:

00373/1

Informație suplimentară:
 Additional information:

Teren protejat

Solicitare:
 Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
 Determination of pesticide residues and nitrate content
 00373/1 - conținutul de nitrați

Notă:
 Note:

Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere
 The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: Prodius Dina

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena

(Signatures)



MD 2019, str. Gherzele 124 lit. 11* or. Codru, mun. Chișinău, Republica Moldova
Tel./fax: 07322028 59 59, 79 27 45, e-mail: laborator.lctbanpc@gmail.com



RAPORT DE ÎNCERCĂRI
nr. 0217DA din 22 februarie 2024

- | | | | | |
|---|---|---|--------------------------------------|-------------------|
| 1 | Obiectul încercat
(identificare, descriere) | <i>Mostra nr. 0217DA. Ciuperci proaspete „Champignon”</i> | | |
| 2 | Solicitant | <i>S.C. „HISTRIOS”, S.R.L.
Republica Moldova, r-mul Orhei, s. Peresecina, str. Mihai Eminescu, 15</i> | | |
| 3 | Informație furnizată de solicitant | - | | |
| 4 | Eșantionarea | <i>De către solicitant. Cererea depusă nr. 0082DA din 19.02.2024</i> | | |
| 5 | Cantitatea de mostră | <i>1,0 kg</i> | 6 Data primirii mostrei L1 | <i>19.02.2024</i> |
| 7 | Scopul încercărilor | <i>Correspondența cerințelor: HG nr. 520 din 22.05.2010; HG nr. 1323 din 27.11.2008</i> | | |
| 8 | Data începerii încercărilor | <i>20.02.2024</i> | 9 Data finisării încercărilor | <i>21.02.2024</i> |

REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR

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

Indici organoleptici**

Indice	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut
Aspect exterior	PS-16-ASPAC ed.2	Ciuperci întregi, albe/roșii, curate, cu un aspect proaspăt lipsite practic de corpuri străine vizibile, altele decât materialul de acoperire. Sunt excluse ciupercile atinse de putregai; lipsite de paraziți sau atacuri de paraziți. Lipsite de umiditate exterioră anormală.	Ciuperci proaspete, întregi, curate, sănătoase, fără pete și leziuni cauzate de boli, insecte și alți dăunători; fără corpuri străine vizibile; fără umiditate exterioră anormală.
Culoarea		Culoarea albă sau crem, sunt excluse ciupercile de o colorație maronie internă a piciorușului sau de alburii din cauza cărora ar deveni improprie pentru consum. Trebuie să se fiină senza de culoarea lamelor caracteristică supei sau tipului comercial.	Pălăria albă, caracteristică particularităților morfologice ale supei. Piciorușul alb. Culoarea micului pălăriei în secțiune proaspătă albă. Sponzorii cu consistență tare. Partea de jos a pălăriei este acoperită cu un velan deș. Culoarea himecilor/lamelor – roză pal.

Indice	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut
--------	---------------------	-----------------------	--------------------

Gust și miros	PS-16-ASPAC ed.2	Caracteristic pentru ciupercile sampinion proaspete, lipsite de gusturi și/sau mirosuri străine.	Gust și miros caracteristic pentru ciupercile proaspete, fără de gust și miros străin.
---------------	------------------	--	--

Rezultatele încercărilor cu semnul "" reprezintă valorile situate sub limita de cuantificare a metodei.
**Laboratorul nu este acreditat pentru testările indicate.

Responsabil de emiterea R1

Adriana COJOCARU



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