

Laboratorul de încercări produse agroalimentare

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



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 2796-A din 24 aprilie 2024



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

Varză proaspătă, r.a.2024

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 "Tudor Chiriac, or. Strășeni, str. Mateevici, 7

Cererea Nr. 889 din 22.04.2024

G.T "Tudor Chiriac"

Solicitant

2 buc

22 aprilie 2024

Data începerii încercărilor

22.04.2024

Data finisării încercărilor

24.04.2024

Adresare

HG nr. 115 din 08.02.2013, anexa I

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

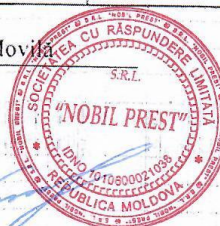
Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{P=95\%}^k=2$
Caracteristici toxicologice				
Conținutul de nitrati, mg/kg, max	GOST 29270-95; IM 5048-89	600	2308	±577

Responsabili de încercări:

E. Movila

Șef de laborator


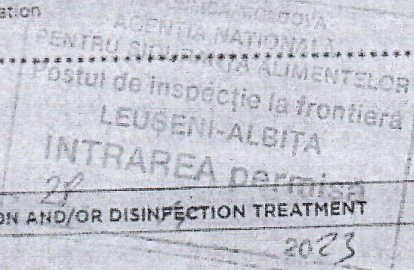


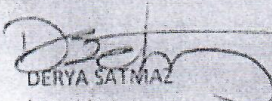
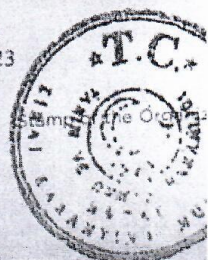
S. Paiu



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

		ORI													
Declared name and address of consignee CEHVER SRL MD.MUN.CHISINAU OR SINGERA BD STEFAN CEL MARE SI SFINT 75 MOLDOVA		4 - Plant Protection Organization of Türkiye to Plant Protection Organization(s) of MOLDOVA													
		5 - Place of origin TÜRKİYE													
Declared means of conveyance BY FRIGORIFIC TRUCK		 REPUBLIC OF TÜRKİYE MINISTRY OF AGRICULTURE AND FORESTRY													
Declared point of entry MOLDOVA															
Distinguishing marks: number and description of packages: name of the product: botanical name of plants		9 - Quantity declared													
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>GROSS</th> <th>NET</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5900 kg</td> <td>5400 kg</td> </tr> <tr> <td>11000 kg</td> <td>10200 kg</td> </tr> <tr> <td>5000 kg</td> <td>4500 kg</td> </tr> <tr> <td>21900 kg</td> <td>20100 kg</td> </tr> </tbody> </table>		GROSS	NET	5900 kg	5400 kg	11000 kg	10200 kg	5000 kg	4500 kg	21900 kg	20100 kg		
GROSS	NET														
5900 kg	5400 kg														
11000 kg	10200 kg														
5000 kg	4500 kg														
21900 kg	20100 kg														
<table border="1"> <tbody> <tr> <td>600 PLASTIC CASES</td> <td>FRESH ORANGES-NAVELINA /Citrus sinensis Osbeck</td> <td>30-225 NT</td> </tr> <tr> <td>1100 PLASTIC CASES</td> <td>FRESH MANDARINES-SATSUMA /Citrus unshiu</td> <td>30-225 NT</td> </tr> <tr> <td>500 PLASTIC CASES</td> <td>FRESH LEMONS-INTERDONATO /Citrus limon L. Burm.</td> <td>30-225 NT</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">TOTAL</td> </tr> </tbody> </table>		600 PLASTIC CASES	FRESH ORANGES-NAVELINA /Citrus sinensis Osbeck	30-225 NT	1100 PLASTIC CASES	FRESH MANDARINES-SATSUMA /Citrus unshiu	30-225 NT	500 PLASTIC CASES	FRESH LEMONS-INTERDONATO /Citrus limon L. Burm.	30-225 NT	TOTAL				
600 PLASTIC CASES	FRESH ORANGES-NAVELINA /Citrus sinensis Osbeck	30-225 NT													
1100 PLASTIC CASES	FRESH MANDARINES-SATSUMA /Citrus unshiu	30-225 NT													
500 PLASTIC CASES	FRESH LEMONS-INTERDONATO /Citrus limon L. Burm.	30-225 NT													
TOTAL															
10 - This is to certify that the plants, plant products or other regulated articles described above: <ul style="list-style-type: none"> - have been inspected and/or tested according to appropriate official procedures, and - are considered to be free from the quarantine pests specified by the importing country, and - to conform with the current phytosanitary requirements of the importing country, including those for regulated non-quarantine pests - are deemed to be practically free from other pests. 															
11 - Additional declaration NONE															
															
12 - Treatment NONE		18 - Place of issue HATAY/TURKIYE													
13 - Chemical (Active ingredient) NONE		Date 21 November 2023													
14 - Duration and Temperature NONE		Name and signature of authorized officer  DERYA SATMAZ Inspector													
15 - Concentration NONE															
16 - Date NONE															
17 - Additional information															



Directorul LCF IP / Director CPL PI
 Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 02871 din / from 18.09.2023

Detalii solicitant:
 Applicant: PETRU VASILE MALER CŢ
 p-nul Orhei, s. Jora de Jos

Detalii produs:
 Product details:
 Cantitate lot/suprafaţă:
 Quantity batch/surface: 3 500 t

Exantionare: Mirza Xenia - inspector ANSA
 Sampling by: _____
 Locul eşantionării: Orhei
 Sampling location: _____

Document însoţitor: 12.038
 Accompanying document: _____
 din 12.09.2023
 from _____

Origine: Republica Moldova
 Origin: _____
 Destinaţie lot: Romania, Federaţia Rusă
 Destination of batch: _____

Stigilă: CF-096683
 Seal No.: _____

Nr./cantitate probă: 1 most/2,4 kg
 Nr/sample mass: _____
 Data recepţiei: 12.09.2023
 Receiving date: _____

Cod probă: 02871/1
 Sample code: _____

Informaţie suplimentară: Sotul de toamnă.
 Additional information: _____

Solicitare:
 Request: Determinare reziduuri de pesticide şi conţinut de nitraţi
 02871/1 - analiza multireziduală LC-MS/MS, GC-MS/MS

Responsabil recepţie / Reception manager: Bobulac Svetlana
 Director adjunct / Deputy-Director: Zuza Elena

REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS
 Nr. 02871 din / from 18.09.2023

Cod probă / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referinţe / References	U
02871/1	Acetamidoprod(R)-AM	0,065	mg/kg	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---
02871/1	Cloridrinil (D) (D)-AM	0,013	mg/kg	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---
02871/1	Clorantraniliprol-AM	0,025	mg/kg	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---
02871/1	Captaf-AM	0,121	mg/kg	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	---
02871/1	Folpet-AM	0,116	mg/kg	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	---
02871/1	Fenitrovalinat (L)-NM	0,011	mg/kg	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	---

Notă/Note: Lista substanţelor analizate şi limita de cuantificare (LOQ) sunt prezentate în anexa la prezentul raport.

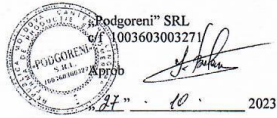
Responsabil încercare/Test responsible person:
 Bulet Iva
 Betea Maria
 Betea Maria

Şef Laborator/Head of Laboratory:
 AN - secţia MOL/DAC /metodele by MOL/DAC
 NM - secţia MOL/DAC /metodele by MOL/DAC
 LC/MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în masă /
 determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
 GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazată cuplată cu spectrometrie în masă /
 determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
 LMSA - metoda de masă / mass of the maximum residue level
 UEL - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
 LOQ - LOQ pentru metodele LC MS/MS şi GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods
 0,01 mg/kg
 0,01 mg/kg
 30 mg/kg
 Referinţe - referinţa documentelor interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal document for the test methods

Reproducere în prezenta raport de încercare sau în documente însoţitoare (U). Eşantionul în discuţie este însoţit de încercare în 95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eşantionare şi nu poartă răspundere pentru informaţiile furnizate de solicitant. Reproducerea acestui document este permisă doar cu permisiunea scrisă a laboratorului. /
 Results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor k=2, confidence level 95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Copie electronică / Electronic copy:
 Mirza Xenia - inspector ANSA





CERTIFICAT DE CALITATE

Denumirea produselor: Prune uscate cu sîmbure cu umeditatea maximă 70%

Data fabricării: septembrie 2023

Lotul: fabricat in serie


Termen de valabilitate: 12 luni

Ambalaj: saci din polipropilenă cîte 5kg, 10kg, 20kg, 30kg, 35kg, 40 kg,

Conformitatea: SM 248:2004; GOST 28501-90

Producător: „Podgoreni” SRL
Moldova, r-nul Cantemir, s. Lingura

Produsele sus-numite corespund cerințelor SM 248:2004; GOST 28501-90

Tehnolog „Podgoreni” SRL  Balan L.



CERTIFICAT DE CALITATE

Denumirea produselor: Visine uscate cu sîmburi

Data fabricării: iulie 2023

Lotul: 500 kg


Termen de valabilitate: 12 luni

Ambalaj: pachete din polietilenă cîte 1000 gr., 5 kg, 10kg, 40 kg

Conformitatea: SF 38778908-001:2008

Producător: „Podgoreni” SRL
Moldova, r-nul Cantemir, s. Lingura

Produsele sus-numite corespund cerințelor SF 38778908-001:2008

Tehnolog „Podgoreni” SRL  Balan Lilia



CERTIFICAT DE CALITATE

Denumirea produselor: Mere uscate, tăiate necurățate, cu camera de semințe, umiditatea maximală 22% neprelucrate

Data fabricării: septembrie 2023

Termen de valabilitate: 12 luni

Lotul: 20 tone

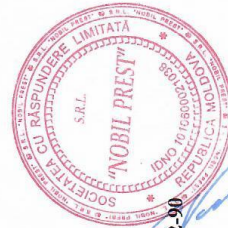
Ambalaj: saci din polietilenă a cîte 1,5, 7, 9, 10, 15 kg.

Conformitatea: GOST 28502-90

Producător: „Podgoreni” SRL
Moldova, r-nul Cantemir, s. Lingura

Produsele sus-numite corespund cerințelor GOST 28502-90

Tehnolog FPC „Podgoreni” SRL  Balan L.





Directoarea LCF IP / Director CPL PI

Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00140 din / from 01.03.2024



Detalii solicitant: A.N.S.A.
 Applicant: mun. Chișinău, str. M. Kogălniceanu, nr. 63

Instanță produs: Banane
 Product details:
 Cantitate lot/suprafață: 23 160 kg
 Quantity batch/surface:

Esantionare: Curdov Gheorgha - inspector A.N.S.A. Local esantionare: PIF Giurgiulești
 Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: 2446 din: 24.02.2024
 Accompanying document: from

Origine: Lipsa informație Destinație lot: monitorizare de stat
 Origin: Destination of batch:

Sigiliu: CF-033650
 Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most/1,1 kg Data recepției: 28.02.2024
 Nr./sample mass: Receiving date:

Cod probă: 00140/1
 Sample code:

Informație suplimentară:
 Additional information:
Ordinul ANSA Nr.55 din 25.01.2024

Solicitare:
 Request:
Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content
00140/1 - reziduuri pesticide

Responsabil recepție / Reception manager: Bobuțac Svetlana

Directoarea adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena





AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
MID-1244, str. Neputin Marelui, nr.4 Chișinău, Republica Moldova, telefon: 022-01-1513

Directorate LCF IP / Director / CPL PI
Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 01790 din / from 28.07.2023

Detalii solicitant: ANDRA-SERVICE SRL
Applicant: mun. Chișinău, str. Valea Albă, 58

Detalii produs: Conopida
Product details:
Cantitate lot/suprafață: 3 413 kg
Quantity batch/surface:

Epantionare: Autocontrol Locul epantionării: Chișinău
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: din 24.07.2023
Accompanying document: from

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

Sigiliu: _____
Seal No.:

Nr./cantitate probă: 1 most./2,02 kg Data recepției: 24.07.2023
Nr/sample mass: Receiving date:

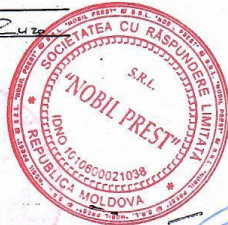
Cod probă: 01790/1
Sample code:

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

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
01790/1 - Bifentricin



Responsabil recepție / Reception manager: Belențuc Ala
Director adjunct / Deputy-Director: Zuza Elena



Rezultate analitic / Analytical report
24.07.2023 - 28.07.2023
REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS
Nr. 01790 din / from 28.07.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01790/1	Bifentricin (L3-AM)	<0,010	mg/kg	0,200	GC MS/MS	FS-LCR-RP-01	—

Notă/Note: _____

Responsabil încercare/Test responsible person: Bova Maria
Șef Laborator / Head of Laboratory: Bova Maria

Abrevieri/Abbréviation: ANI - analiză în soluție / analyzed by HPLC-DAD
MS - analiză în soluție / analyzed by MS/MS
LC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în masă / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazelor cuplată cu spectrometrie în masă / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA - limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level
U.M. - unitate de măsură / unit of measurement
LOQ - limita de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
0,01 mg/kg - LOQ pentru metoda LC-MS/MS și GC-MS/MS și LOQ pentru metoda GC-MS/MS
30 mg/kg - LOQ pentru metoda în soluție / LOQ for the in solution method
Referințe - documentație internă pe care se bazează metodele de încercare / References - see the internal documents for the test methods

Conținutul prezentului raport de încercare nu este responsabil de încercare și nu poate fi considerat parte din documentația de laborator sau a produsului analizat. Laboratorul nu este responsabil de epantionare și nu poate răspunde pentru informațiile furnizate de solicitant sau pentru orice epantionare care poate afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acceptat de laborator. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar în scopul de a fi utilizată în laborator.
The results in this 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.

Original/Original: LCF IP/CPL PI Nr. _____
Beneficiar/Applicant Nr. _____

Copie electronică: Solicitantul
Electronic copy: _____



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
MID-1244, str. Neputin Marelui, nr.4 Chișinău, Republica Moldova, telefon: 022-01-1513

Directorate LCF IP / Director / CPL PI
Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 01787 din / from 28.07.2023

Detalii solicitant: ANDRA-SERVICE SRL
Applicant: mun. Chișinău, str. Valea Albă, 58

Detalii produs: Broccoli
Product details:
Cantitate lot/suprafață: 750 kg
Quantity batch/surface:

Epantionare: Autocontrol Locul epantionării: Chișinău
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: din 24.07.2023
Accompanying document: from

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

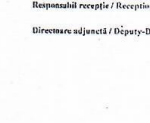
Sigiliu: _____
Seal No.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg Data recepției: 24.07.2023
Nr/sample mass: Receiving date:

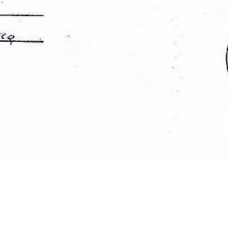
Cod probă: 01787/1
Sample code:

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

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
01787/1 - Azoxistrobin



Responsabil recepție / Reception manager: Belențuc Ala
Director adjunct / Deputy-Director: Zuza Elena



Rezultate analitic / Analytical report
24.07.2023 - 28.07.2023
REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS
Nr. 01787 din / from 28.07.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01787/1	Azoxistrobin-AM	<0,010	mg/kg	1,000	GC MS/MS	FS-LCR-RP-01	—

Notă/Note: _____

Responsabil încercare/Test responsible person: Bova Maria
Șef Laborator / Head of Laboratory: Bova Maria

Abrevieri/Abbréviation: ANI - analiză în soluție / analyzed by HPLC-DAD
MS - analiză în soluție / analyzed by MS/MS
LC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în masă / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazelor cuplată cu spectrometrie în masă / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA - limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level
U.M. - unitate de măsură / unit of measurement
LOQ - limita de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
0,01 mg/kg - LOQ pentru metoda LC-MS/MS și GC-MS/MS și LOQ pentru metoda GC-MS/MS
30 mg/kg - LOQ pentru metoda în soluție / LOQ for the in solution method
Referințe - documentație internă pe care se bazează metodele de încercare / References - see the internal documents for the test methods

Conținutul prezentului raport de încercare nu este responsabil de încercare și nu poate fi considerat parte din documentația de laborator sau a produsului analizat. Laboratorul nu este responsabil de epantionare și nu poate răspunde pentru informațiile furnizate de solicitant sau pentru orice epantionare care poate afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acceptat de laborator. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar în scopul de a fi utilizată în laborator.
The results in this 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.

Original/Original: LCF IP/CPL PI Nr. _____
Beneficiar/Applicant Nr. _____

Copie electronică: Solicitantul
Electronic copy: _____





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

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SICURANȚA 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 I
Tatiana Rotari



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
Sampling by: Locul eșantionării: Ștefan Vodă, s. Crocmaz
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:
Additional information: Teren deschis

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

Director adjunct / Deputy-Director: Zina Jena



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. 0771DA din 31 mai 2024

- | | | |
|---|--|---|
| 1 | Obiectul încercat
(identificare, descriere) | Mostra nr. 0771DA. Mărar proaspăt |
| 2 | Solicitant | p/f Guțuțui Mihail
Republica Moldova, r-nul Hîncești, s. Negrea |
| 3 | Informație furnizată
de solicitant | Producător - p/f Guțuțui Mihail
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*
Cadmiu	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.

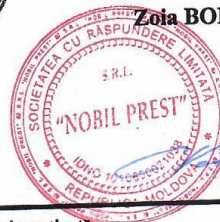
Responsabil de emiterea Rî

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



SYSTEM 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 CPI, PI
Tatiana Rotari

L.S.P.S

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00621 din / from 24.05.2024



Detalii solicitant:
Applicant: MEREACRE DUMITRU
r-nul Ialoveni, s. Zîmbreni

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

Eșantionare: Autocontrol
Sampling by: Locul eșantionării: Ialoveni, s. Zîmbreni
Sampling location:

Document însoțire: ----
Accompanying document: din 22.05.2024
from

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

Sigiliu: -----
Seal Nr.:

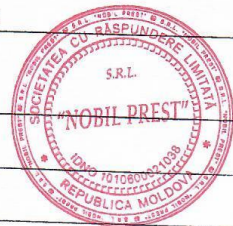
Nr./cantitate probă: 1 most./1,28 kg
Nr/sample mass: Data recepției: 22.05.2024
Receiving date:

Cod proba: 00621/1
Sample code:

Informație suplimentară:
Additional information: Teren protejat

Solicitare:
Request: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content
00621/1 - 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



AGENTIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Physicoanalytical Laboratory PI
MD-2044, str. Mestrii Muncii nr.4 Chișinău, Republica Moldova, tel: 022-47-17-13

/Directoare LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 03112 din / from 25.09.2023

Detalii solicitant / Applicant: **ANDRA-SERVICE SRL**
mun. Chișinău, str. Valea Albă, 58

Detalii produs: **Telina radacina**

Cantitate lot/suprafață: **10 000 kg**

Eqantionare: **Autocontrol** Local eqantionării: **Chișinău**
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: _____ din **25.09.2023**
Accompanying document: _____ from _____

Origine: **Polonia** Destinație lot: **Autocontrol**

Sigiliu: _____

Nr./cantitate probă: **1 most./1,5 kg** Data recepției: **25.09.2023**
Nrsample mass: Receiving date:

Cod probă: **03112/1**
Sample code:

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

Solicitare: **Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați**
Request: **03112/1 - Difencouazol**

Responsabil recepție / Reception manager: **Beleniuc Ala**
/Directoare adjunctă / Deputy-Director: **Zuza Elena**

LCF IP-010 Cod F2-PG-7.8 Ed. 06/2024, 18.01.2023 PAG. 1/2

AGENTIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Physicoanalytical Laboratory PI
MD-2044, str. Mestrii Muncii nr.4 Chișinău, Republica Moldova, tel: 022-47-17-13

/Directoare LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 01789 din / from 28.07.2023

Detalii solicitant / Applicant: **ANDRA-SERVICE SRL**
mun. Chișinău, str. Valea Albă, 58

Detalii produs: **Tulpini de telina**

Cantitate lot/suprafață: **700 kg**

Eqantionare: **Autocontrol** Local eqantionării: **Chișinău**
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: _____ din **24.07.2023**
Accompanying document: _____ from _____

Origine: **Polonia** Destinație lot: **Autocontrol**

Sigiliu: _____

Nr./cantitate probă: **1 most./0,74 kg** Data recepției: **24.07.2023**
Nrsample mass: Receiving date:

Cod probă: **01789/1**
Sample code:

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

Solicitare: **Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați**
Request: **01789/1 - Ciprodinil**

Responsabil recepție / Reception manager: **Beleniuc Ala**
/Directoare adjunctă / Deputy-Director: **Zuza Elena**

LCF IP-010 Cod F2-PG-7.8 Ed. 06/2024, 18.01.2023 PAG. 1/2

Perioda analiză / Analyzed period: **25.09.2023 - 29.09.2023**

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS
Nr. 03112 din / from 25.09.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
03112/1	Difencouazol-AM	<0,010	mg/kg	2,000	GC/MS/MS	FS-LCR-RP-01	---

Noți/Note: _____

Responsabil încercare/Test responsible person: **Bovea Maria**
SRL Laborator Head of Laboratory: **Bovea Maria**

Abrevieri/Abreviations: AM - metodă MQLD/C; autorizată de MQLD/C; NPL - metoda MQLD/C; autorizată de MQLD/C
LC/MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică Liqidă cuplată cu spectrometria în masă / Determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC/MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică Gazată cuplată cu spectrometria în masă / Determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA - Limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level
LLO - Limita de calitate / Lot of measurement
LLO - Limita de calitate a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
LLO mg/kg - LOD pentru metoda LC/MS/MS și GC/MS/MS și LOD pentru metoda GC/MS/MS
LLO mg/kg - LOD pentru metoda cromatografică / LOD for the chromatographic method
Referințe - referințe documentare interne pe care se bazează metodele de încercare / References - see the internal documents for the test methods

Observații: În prezentul raport de încercare nu s-a prezentat cu încredințarea estimată (U), utilizând un factor de acoperire >=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la probele analizate. Laboratorul nu este responsabil de acuratețea și de precizia rezultatelor pentru informațiile furnizate de solicitant sau pentru o a doua echipare care nu pot fi utilizate în scopul analizei. Laboratorul nu este responsabil de acuratețea și de precizia rezultatelor pentru informațiile furnizate de solicitant sau pentru o a doua echipare care nu pot fi utilizate în scopul analizei. Dacă conținutul nu este în acord cu rezultatul de încercare, se recomandă să se consulte documentul intern referitor la nivelul de încredere și referințele. The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor >=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. For second samples have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Original/Original: _____
LCF IP/CPL PI Nr. _____
Beneficiarul/Applieant Nr. _____

Copie electronică: **Solicitatului**
Electronic copy: _____

Perioda analiză / Analyzed period: **24.07.2023 - 28.07.2023**

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS
Nr. 01789 din / from 28.07.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01789/1	Ciprodinil (L) (RI)-AM	0,113	mg/kg	5,000	LC/MS/MS	FS-LCR-RP-03	---

Noți/Note: În probe analizate de Tulpini de telina s-au depistat, suplimentar la solicitare, reziduurile de următoarele substanțe: Anastrofin, Fludioxinil. Pentru raportarea concentrației și stabilirea conformității cu limitele maxime admisiibile, sunt necesare testări suplimentare.

Responsabil încercare/Test responsible person: **Papa Tatiana**
SRL Laborator Head of Laboratory: **Bovea Maria**

Abrevieri/Abreviations: AM - metodă MQLD/C; autorizată de MQLD/C; NPL - metoda MQLD/C; autorizată de MQLD/C
LC/MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică Liqidă cuplată cu spectrometria în masă / Determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC/MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică Gazată cuplată cu spectrometria în masă / Determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA - Limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level
LLO - Limita de calitate / Lot of measurement
LLO - Limita de calitate a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
LLO mg/kg - LOD pentru metoda LC/MS/MS și GC/MS/MS și LOD pentru metoda GC/MS/MS
LLO mg/kg - LOD pentru metoda cromatografică / LOD for the chromatographic method
Referințe - referințe documentare interne pe care se bazează metodele de încercare / References - see the internal documents for the test methods

Observații: În prezentul raport de încercare nu s-a prezentat cu încredințarea estimată (U), utilizând un factor de acoperire >=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la probele analizate. Laboratorul nu este responsabil de acuratețea și de precizia rezultatelor pentru informațiile furnizate de solicitant sau pentru o a doua echipare care nu pot fi utilizate în scopul analizei. Laboratorul nu este responsabil de acuratețea și de precizia rezultatelor pentru informațiile furnizate de solicitant sau pentru o a doua echipare care nu pot fi utilizate în scopul analizei. Dacă conținutul nu este în acord cu rezultatul de încercare, se recomandă să se consulte documentul intern referitor la nivelul de încredere și referințele. The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor >=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. For second samples have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Original/Original: _____
LCF IP/CPL PI Nr. _____
Beneficiarul/Applieant Nr. _____

Copie electronică: **Solicitatului**
Electronic copy: _____

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 ÎNCERCĂ
 nr. 0714DA din 23 mai 2024

- | | | |
|---|--|---|
| 1 | Obiectul încercat
(identificare, descriere) | Mostra nr. 0714DA. Ardei dulci proaspăt |
| 2 | Solicitant | p/f Jicol Angela,
Republica Moldova, r-mul Anenii Noi, s. Gura Bicului. |
| 3 | Informație furnizată
de solicitant | Producător - p/f Jicol Angela,
Republica Moldova, r-mul Anenii Noi, s. Gura Bicului. |
| 4 | Eșantionarea | De către solicitant. Cererea depusă nr. 0278DA din 21.05.2024 |
| 5 | Cantitatea de mostră | 1,0 kg 6 Data primirii mostrii L1 21.05.2024 |
| 7 | Scopul încercărilor | Corespunderea cerințelor: HG nr. 867 din 08.11.2023, Ordinul nr. 20
din 05.01.2024 |
| 8 | Data începerii încercărilor | 22.05.2024 9 Data finisării încercărilor 23.05.2024 |

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

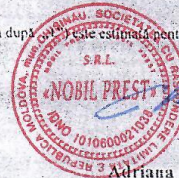
Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mgNO ₃ /kg	Metoda CE		168±20
Cupru	mg/kg	PS-11-(SM SR EN 14084:2006) ed.2	max. 5	1,4±0,1

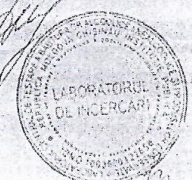
* Rezultatele Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după care este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu include contribuția din eșantionare.

Responsabil de emiterea R1

[Signature]
 ADRIANA COJOCARU



Șef de laborator



[Signature]

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

L1 LCTBANPC

Cod: RI-7.8/3

Ediția: 14.15.05.2023

Page: 1 din 1

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. 0130DA din 06 februarie 2024

- | | | | | |
|---|---|--|--------------------------------|-------------------|
| 1 | Obiectul încercat
(identificare, descriere) | <i>Mostra nr. 0130DA. Ceai negru</i> | | |
| 2 | Solicitant | <i>S.R.L. „CONDIPROD-COM”
Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Varnița, 14/1</i> | | |
| 3 | Informație furnizată
de solicitant | - | | |
| 4 | Eșantionarea | <i>De către solicitant. Cererea depusă nr. 0045DA din 30.01.2024</i> | | |
| 5 | Cantitatea de mostră | <i>60 g</i> | 6. Data primirii mostrei LÎ | <i>30.01.2024</i> |
| 7 | Scopul încercărilor | <i>Correspondența cerințelor: HG nr. 206 din 11.03.2009</i> | | |
| 8 | Data începerii încercărilor | <i>31.01.2024</i> | 9. Data finisării încercărilor | <i>05.02.2024</i> |

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

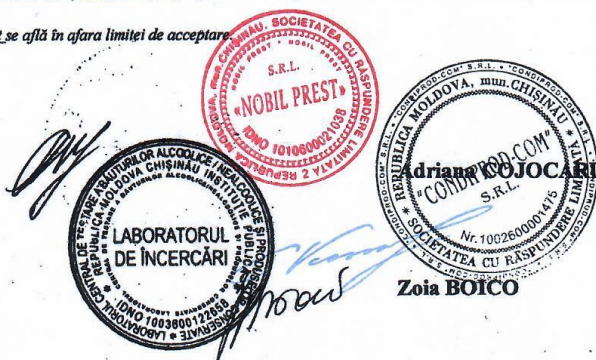
Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Umiditatea	%	GOST 15113.4-2021 p.6	max. 9,50	7.9±0,3
Theina	%	SM GOST R 51193:2012	min. 1,95	3.10±0,37

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

Rezultatul evidențiat cu caractere albastre și subliniat se află în afara limitei de acceptare.

Responsabil de emiterea RÎ

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

"CONDIPROD - COM" SRL

Str. Moldova nr. 141, MD-2023, email: info@condiprodmoldova.com, tel: +373 79 2292119

CERTIFICAT DE CALITATE - CONDIMENTE / MIRODENII - Nr. 310124

Eliberat la produsele menționate mai jos, produse de "CONDIPROD - COM" SRL
"CONDIPROD - COM" SRL declară pe propria răspundere, că produsele am enumerate mai jos respectă cerințele și normative indicate și nu prezintă pericol pentru viața și sănătatea consumatorilor.

Produse livrate pentru realizare:

Denumirea produsului	Data producerii	Condiții de păstrare	Cantități	Conformitatea documentelor
Bustuioc 10g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	800 cut	Raport de încercări nr. 0110DA din 24.01.2023
Cardamon 10g/100g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	1000 cut	Raport de încercări nr. 0110DA din 24.01.2023
Chimen 15g, 20g, 50g, 100g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	400 cut	Raport de încercări nr. 0110DA din 24.01.2023
Cimbru 10g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	700 cut	Raport de încercări nr. 0110DA din 24.01.2023
Culsoara 10g, 30g, 50g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	900 cut	Raport de încercări nr. 0110DA din 24.01.2023
Curcuma 20g, 50g, 100g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	1000 cut	Raport de încercări nr. 120DA din 24.01.2023
Curry 100g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	1000 cut	Raport de încercări nr. 120DA din 24.01.2023
Fenhel 100g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	1500 cut	Raport de încercări nr. 0110DA din 24.01.2023
Fenugrek 50g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	1500 cut	Raport de încercări nr. 0110DA din 24.01.2023
Ghimbar 15g, 100g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	800 cut	Raport de încercări nr. 0110DA din 24.01.2023
Leustean 8g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	500 cut	Raport de încercări nr. 0110DA din 24.01.2023
Maghiran 10g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	1000 cut	Raport de încercări nr. 0110DA din 24.01.2023
Mintă 200g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	1000 cut	Raport de încercări nr. 0110DA din 24.01.2023
Oregano 10g, 200g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	800 cut	Raport de încercări nr. 0110DA din 24.01.2023
Rozmarin 10g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	700 cut	Raport de încercări nr. 0110DA din 24.01.2023
Semințe de chimen (migella) 100g, 200g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	800 cut	Raport de încercări nr. 120DA din 24.01.2023
Usturoi 15g, 100g, 200g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	800 cut	Raport de încercări nr. 120DA din 24.01.2023
Ziră 20g, 100g, 200g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	800 cut	Raport de încercări nr. 00748 din 27.01.2023
Corandru 20g, 100g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	300 cut	Raport de încercări nr. 0186DA din 16.02.2023
Scoarța bețoasă 25g, 50g, 100g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0186DA din 16.02.2023
Scoarța machinală 20g, 100g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 04710DA din 10.04.2023
Frunza de daifin 10g, 20g, 50g, 100g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 04710DA din 10.04.2023
Nucșoara întreaga 15g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	2000 cut	Raport de încercări nr. 04710DA din 10.04.2023
Nucșoara machinală 10g, 200g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	1900 cut	Raport de încercări nr. 04710DA din 10.04.2023
Pericla 20g, 100g, 400g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	1800 cut	Raport de încercări nr. 0186DA din 16.02.2023
Pericla 50g, 100g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	1800 cut	Raport de încercări nr. 0186DA din 16.02.2023
Pericla 10g, 30g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	600 cut	Raport de încercări nr. 0186DA din 16.02.2023
Pericla 5g, 30g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	400 cut	Raport de încercări nr. 0140DA din 25.01.2023
Star boabe 20g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0660DA din 16.11.2023
Star mustar 90g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0660DA din 16.11.2023
Praf de copt 10g, 15g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	2800 cut	Raport de încercări nr. 0104DA din 25.01.2023
Mac albastru alimentară 100g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0886 din 16.06.2023
Fulgi de cocos albi 100g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	600 cut	Raport de încercări nr. 01210DA din 24.01.2023

Produs	Cantitate	Condiții de păstrare	Cantități	Conformitatea documentelor
Betidian (Anis) 10g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0645DA din 26.01.2024
Semințe de in 100g, 200g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0693DA din 27.10.2022
Semințe de susan 100g, 200g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0685DA din 07.06.2023
Semințe de susan negru 100g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0685DA din 07.06.2023
Semințe de susan Natural 200g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0655DA din 07.06.2023
Ardei dulce rosu, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 01230DA din 26.01.2023
Ardei dulce verde, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 01230DA din 26.01.2023
Ceapa uscată machinală, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0197DA din 16.02.2023
Ceapa uscată fulgi, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0197DA din 16.02.2023
Ceapa uscată petale, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0197DA din 16.02.2023
Estragon uscat, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0230C-21A
Acid glutamic, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0230C-21A din 24.12.2021
Morcov uscat, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 01130DA din 26.01.2023
Pastarnac granule, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0230C-21A din 24.12.2021
Pastarnac radachnai, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0230C-21A din 24.12.2021
Telina frunze, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0230C-21A din 24.12.2021
Telina radachina, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0230C-21A din 24.12.2021
Tomate uscate bucati, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0165DA din 27.10.2023
Tomate uscate machinate, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0165DA din 27.10.2023
Sumek macinat, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0230C-21A din 24.12.2021
Praj uscat fulgi, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0230C-21A din 24.12.2021
Piper alb boabe, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0197DA din 26.01.2023
Piper alb machinat, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0197DA din 26.01.2023
Piper negru boabe 10g, 15g, 20g, 50g, 100g, 250g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0197DA din 26.01.2023
Piper negru machinat 10g, 20g, 50g, 100g, 250g, 500g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0197DA din 26.01.2023
Piper roz boabe, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0197DA din 26.01.2023
Piper roz boabe, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0197DA din 26.01.2023
Piper verde boabe, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0197DA din 26.01.2023
Piper Sichuan boabe, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0197DA din 26.01.2023
Piper LONGJUM, kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0197DA din 26.01.2023
Jasmin: Cacao praf infuzat 50, 100 g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	1800 cut	Raport de încercări nr. 0195DA din 16.02.2023
Mango: Cacao praf infuzat 50, 80, 100 g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	2100 cut	Raport de încercări nr. 0195DA din 16.02.2023
Add citric 20, 50, 100, 400, 500 g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	3900 cut	Raport de încercări nr. 51007165 din 24.01.2023
Drojii uscate 10, 11, 80, 100 g / kg	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	3900 cut	Raport de încercări nr. 1603DA din 11.10.2023

L.S.





Ministerul Sănătății al Republicii Moldova
Agenția Națională pentru Sănătate Publică
www.ansp.md



DOCUMENTAȚIE
MEDICALĂ
Formular 343/e
Aprobat de MS RM
Nr. 828 din
31.10.2011

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. probei:



51008677

Centrul de Încercări de Laborator
Adresa: Mun. Chișinău, str. Gh. Asachi 67a

Denumirea probei: Aditiv alimentar - bicarbonat de sodiu,

Beneficiar: SRL POLICONTRACT

Adresa juridică: mun. Chișinău, str. Lunca Bicului,
33/3

Data și ora prelevării: 07.06.2023

Livrat în laborator: 07.06.2023 14:20:18

Data eliberării raportul 14.06.2023 17:37:54

Producătorul: Turcia, ETI SODA A.S.

D.N produs/prelevar

D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:
HG nr. 520/2010

ÎNCERCĂRI CHIMICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigare
Arsen	<0,08	mg/kg		3,0	GOST 26930-86
Pfumb	<0,02	mg/kg		2,0	SM SR EN 14082:2006
Data începerii investigației	07/06/2023				
Data finisării investigației	14/06/2023				

- Amendamente:**
1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.
 2. Parametrii marcați cu simbolul * nu sunt incluși în Domeniul de acreditare a laboratorului în CNA MOLDAC.
 3. La cererea clientului rezultatul încercării se eliberează cu incertitudinea de măsurare, calculată cu factorul de extindere $k=2$ și nivelul de încredere 95%, care nu include incertitudinea de eșantionare.
 4. În coloana "Nivel admisibil" sunt indicate valori, stabilite în DN de reglementare/DN la produs sau specificația producătorului. În caz, dacă parametru solicitat de client nu se normează conform DN, este indicat "de facto".
 5. Rezultatul eliberat (<LOQ) – rezultatul este mai mic decât limita de cuantificare a metodei utilizate.
 6. Responsabilitatea pentru calitatea prelevării, eșantionării și transportării probei se atribuie prelevatorului/clientului.

Notă:

Responsabili:

Ala Gheorghieva; Raisa Scurtu; Jana Oloinic



Autorizat: Șef direcție diagnostic de laborator

Burdumileș Olga
AGENȚIA NAȚIONALĂ
PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ
DIRECȚIA DIAGNOSTIC
DE LABORATOR
IDNO 1678041000821



"CONDIPROD - COM" SRL

CFR 01/2008 art.145, IMA 05/93/666, IRIANA 07/84/COM00023515/08/19/65, MACO, AGRIN/02/3733, DC "Moldova-Agriculturii" SA, Chisinau, str. Veneta, 14/1, MD 2023, email: canajimed@mail.ru, telefon: +373-22421190

CERTIFICAT DE CALITATE – CONDIMENTE / MIRODENII – Nr 0124
Eliberat la proclara pe proprie raspundere, ca produsele enumerate mai jos corespund cerintelor documentelor normative indicate si nu prezinta pericol pentru viața și sănătatea consumatorului.

"CONDIPROD – COM" SRL declara pe propria raspundere, ca produsele enumerate mai jos corespund cerintelor documentelor normative indicate si nu prezinta pericol pentru viața și sănătatea consumatorului.

Produse livrate pentru realizare:

Denumirea produsului	Data producerii	Data expirării	Condiții de păstrare	Cantitatea	Conformitatea documentelor
Condiment Ajica 25 g	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	800 cut	Raport de încercări nr. 0107DA din 26.01.2023
Condiment Hmeli-Suneli 15 g, Kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1000 cut	Raport de încercări nr. 0107DA din 26.01.2023
Condiment pui carne 25 g	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	900 cut	Raport de încercări nr. 0107DA din 26.01.2023
Condiment pui carne de gratar 30 g	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	700 cut	Raport de încercări nr. 0107DA din 26.01.2023
Condiment pui carne de miel 25 g	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	900 cut	Raport de încercări nr. 0107DA din 26.01.2023
Condiment pui carne de porc 25 g	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	900 cut	Raport de încercări nr. 0107DA din 26.01.2023
Condiment pui cartofi 25g	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1000 cut	Raport de încercări nr. 0107DA din 26.01.2023
Condiment pui frigarul 25g	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1500 cut	Raport de încercări nr. 0107DA din 26.01.2023
Condiment pui gaina 25g	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1500 cut	Raport de încercări nr. 0107DA din 26.01.2023
Condiment pui heing sarat 40g	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	600 cut	Raport de încercări nr. 0107DA din 26.01.2023
Condiment pui micl 30 g	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	500 cut	Raport de încercări nr. 0107DA din 26.01.2023
Condiment pui morcov coretan IUTE 25 g	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1000 cut	Raport de încercări nr. 0107DA din 26.01.2023
Condiment pui morcov picant 25 g	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1000 cut	Raport de încercări nr. 0107DA din 26.01.2023
Condiment pui peste 25 g	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	900 cut	Raport de încercări nr. 0116DA din 26.01.2023
Condiment pui peste cu lamie 30 g	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	700 cut	Raport de încercări nr. 0116DA din 26.01.2023
Condiment pui pilar 25 g	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	800 cut	Raport de încercări nr. 0107DA din 26.01.2023
Condiment pui pulpe de gaina 25 g	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	900 cut	Raport de încercări nr. 0107DA din 26.01.2023
Condiment pui sarmale 25 g	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	800 cut	Raport de încercări nr. 0107DA din 26.01.2023
Condiment pui sianna picanta 25 g	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1000 cut	Raport de încercări nr. 0107DA din 26.01.2023
Condiment pui supa 30 g	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	300 cut	Raport de încercări nr. 0107DA din 26.01.2023
Condiment pui supa-harcio 25 g	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0107DA din 26.01.2023
Condiment pui tocatura de carne 25 g	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	800 cut	Raport de încercări nr. 0107DA din 26.01.2023
Cond cu aroma de Gaina 150g	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	2000 cut	Raport de încercări nr. 0116DA din 26.01.2023
Cond cu aroma de Gaina 75g	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	900 cut	Raport de încercări nr. 0116DA din 26.01.2023
Cond.univ.15 legume si mirodenii 150g	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1800 cut	Raport de încercări nr. 0107DA din 26.01.2023
Cond.univ.15 legume si mirodenii 75g	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	600 cut	Raport de încercări nr. 0107DA din 26.01.2023
Cond.cu aroma de ciuperci 75g	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 105DA din 23.01.2023
Boș acru 15g, 20g, 160g /kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0107DA din 26.01.2023
Condiment Legume 1 kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0107DA din 26.01.2023
Condiment 15 legume si mirodenii 1kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	Raport de încercări nr. 0107DA din 26.01.2023
Condiment cu aroma de Gaina 1 kg	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	400 cut	Raport de încercări nr. 0116DA din 26.01.2023
Verdeata si legume 50g	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	50 cut	Raport de încercări nr. 0107DA din 26.01.2023
Verdeata si legume pui supa 50g	Indicată pe ambalaj	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	35 cut	Raport de încercări nr. 0107DA din 26.01.2023

Ardei gras rosii 40 g	ambalaj	max 25°C	cut	Raport de încercări nr. 0127DA din 26.01.2023
Ardei, tomate si legume 50g	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	55 cut	Raport de încercări nr. 0127DA din 26.01.2023
Deapa verde/mar/pașuni 30g	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	40 cut	Raport de încercări nr. 0107DA din 26.01.2023
	Indicată pe ambalaj	Temp. de păstrare max 25°C	75 cut	Raport de încercări nr. 0107DA din 26.01.2023

S.R.L.

NOBILIT-CONDIPROD - COM" SRL

Sarcov O.

REPUBLICA MOLDOVA

STR. VENETA, 14/1, MD 2023

TELEFON: +373 22421190

EMAIL: canajimed@mail.ru



Ministerul Sănătății al Republicii Moldova
Agenția Națională pentru Sănătate Publică
www.ansp.md



DOCUMENTAȚIE
MEDICALĂ
Formular 343/e
Aprobat de MS RM
Nr. 828 din
31.10.2011

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Centrul de Încercări de Laborator
Adresa: Mun. Chișinău, str. Gh. Asachi 67a

Nr. probei:



51016399

Denumirea probei: Acid acetic diluat de masă de uz alimentar
Soacra, amb 11, fabricat la data de 05.02.2024,
termen de valabilitate 12 luni de la data
fabricării

Beneficiar: VINTAGE DISTRIBUTION
SRL

Adresa juridică: Ialoveni, Suruceni, str.
Olimpiciilor, 8

Data și ora prelevării: 03.04.2024

Livrat în laborator: 03.04.2024 14:32:30

Data eliberării raportul 12.04.2024 13:25:16

Producătorul Anioan S.R.L., R.Moldova

D.N produs/prelevare

D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:
HG nr. 1403/2008

ÎNCERCĂRI CHIMICE

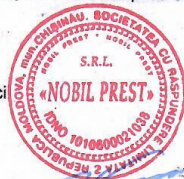
Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigare
Cupru	<0,10	mg/kg		1.0	SM SR EN 14082:2006
Fier	0,1	mg/kg		1.0	SM SR EN 14082:2006
Zinc	0,12	mg/mg		1.0	SM SR EN 14082:2006
Data începerii investigației	03/04/2024				
Data finisării investigației	12/04/2024				

- Amendamente:**
1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.
 2. Parametrii marcați cu simbolul * nu sunt incluși în Domeniul de acreditare a laboratorului în CNA MOLDAC. Documente la metode sau privind prelevare, marcate cu* sunt anulate.
 3. La cererea clientului rezultatul încercării se eliberează cu incertitudinea de măsurare, calculată cu factorul de extindere $k=2$ și nivelul de încredere 95%, care nu include incertitudinea de eșantionare.
 4. În coloana "Nivel admisibil" sunt indicate valori, stabilite în DN de reglementare/DN la produs sau specificația producătorului. În caz, dacă parametru solicitat de client nu se normează conform DN, este indicat "de facto".
 5. Rezultatul eliberat (<LOQ) - rezultatul este mai mic decât limita de cuantificare a metodei utilizate.
 6. Responsabilitatea pentru calitatea prelevării, eșantionării și transportării probei se atribuie prelevatorului/clientului.

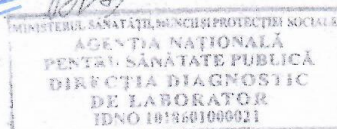
Notă:

Responsabili:

Raisa Scurtu; Stefan Constantinovici



Autorizat: Șef direcție diagnostic de laborator
Burduniuc Olga



"CONDIPROD – COM" SRL
 IF 100260001075, TVA 0503666, IBAN MD78AG00000251508019605, MBO: AGRNMD2X723, BC "Moldova-Agroindbank" SA
 R. Moldova or Chisinau, str. Vamiița, 14/1, MD 2023, email: condiprod@mail.md, telefon: +373 - 22421190

CERTIFICAT DE CALITATE – CONDIMENTE / MIRODENII – Nr. 300124
 Eliberat la produsele menționate mai jos, produse de "CONDIPROD – COM" SRL
 "CONDIPROD – COM" SRL declară pe propria răspundere, că produsele enumerate mai jos corespund cerințelor documentelor normative indicate și nu prezintă pericol pentru viața și sănătatea consumatorului.

Denumirea produsului	Data expirării	Condiții de păstrare	Cantitatea	Conformitatea documentelor
Ananas uscat 300 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	40 cut	AVZ sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Banana cipse, 300 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	170 cut	AVZ sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Cococo chipse 110, 250, 300 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	600 cut	AVZ sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Fructul pasiunii uscat 300 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100 cut	AVZ sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Graviola (sousep) uscată 300 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100 cut	AVZ sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Jackfruit uscat 300 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	110 cut	AVZ sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Mango uscat 300, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	800 cut	AVZ sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Papaya uscată, 300 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	300 cut	AVZ sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Pomelo uscat, 300 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	200 cut	AVZ sanitar nr. 105 din 17.01.2022
Smochine uscate 200, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	2000 cut	Raport de încercări nr. 0043PA din 16.02.2022
Smochine uscate 200, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	2000 cut	Raport de încercări nr. 039DA din 25.01.2024
Smochine uscate 200, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	2000 cut	Raport de încercări nr. 0040DA din 26.01.2024
Smochine uscate 200, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	2000 cut	Raport de încercări nr. 1899DA din 16.11.2023
Alune de padure 120, 200, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	900 cut	Raport de încercări nr. 1214DA din 07.11.2022
Fistic prajit 120, 200, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1100 cut	Raport de încercări nr. 0177DA din 26.01.2023
Migdale decojite 120, 200, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	4200 cut	Raport de încercări nr. 1320DA din 24.01.2023
Stafide 80, 120, 200, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	3100 cut	Raport de încercări nr. 1899DA din 16.11.2023
Nuci de caju 120, 200, 400, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	3100 cut	Raport de încercări nr. 042DA din 26.01.2024
Semințe de dovleac 180, 200, 400, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	3100 cut	Raport de încercări nr. 1217DA din 01.11.2022
Semințe de floarea soarelui 500, 1000 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	850 cut	Raport de încercări nr. 0277DA din 16.06.2022
Ananas cuburi colorat, alb 120, 200, 500 g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	320 cut	Raport de încercări nr. 0277DA din 16.06.2022
Papaya uscată cuburi 120, 200, 500 g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	380 cut	Raport de încercări nr. 0277DA din 16.06.2022
Arhidă nepregătite 900 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	560 cut	Raport de încercări nr. 1214DA din 07.11.2022
Semințe de Chia 100, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1100 cut	Raport de încercări nr. 042DA din 26.01.2024
Semințe de in 200, 500 g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	390 cut	Raport de încercări nr. 5011-C din 06.09.2023
Vanilie uscată 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	100 cut	Raport de încercări nr. 1690DA din 10.10.2023
Merisoare uscate 100, 200, 500 g / kg	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	3100 cut	Raport de încercări nr. 0194DA din 10.02.2024

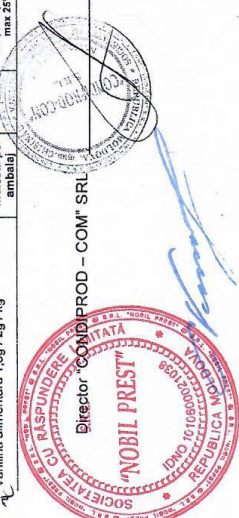


Director "CONDIPROD – COM" SRL Șarcov O. L.S.

"CONDIPROD – COM" SRL
 IF 100260001075, TVA 0503666, IBAN MD78AG00000251508019605, MBO: AGRNMD2X723, BC "Moldova-Agroindbank" SA
 R. Moldova or Chisinau, str. Vamiița, 14/1, MD 2023, email: condiprod@mail.md, telefon: +373 - 22421190

CERTIFICAT DE CALITATE – CONDIMENTE / MIRODENII – Nr. 250124
 Eliberat la produsele menționate mai jos, produse de "CONDIPROD – COM" SRL
 "CONDIPROD – COM" SRL declară pe propria răspundere, că produsele enumerate mai jos corespund cerințelor documentelor normative indicate și nu prezintă pericol pentru viața și sănătatea consumatorului.

Denumirea produsului	Data expirării	Condiții de păstrare	Cantitatea	Conformitatea documentelor
Peltea "Agnas" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	800 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 25.01.2024
Peltea "Ananas" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1000 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 25.01.2024
Peltea "Asortit" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1100 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 25.01.2024
Peltea "Banana" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	700 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 25.01.2024
Peltea "Capsuna" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1300 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 25.01.2024
Peltea "de lapie" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	800 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 25.01.2024
Peltea "Kivi" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	2000 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 25.01.2024
Peltea "Lamier" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1100 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 25.01.2024
Peltea "Mandarină" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1000 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 25.01.2024
Peltea "Mango" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	900 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 25.01.2024
Peltea "Piersic" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	800 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 25.01.2024
Peltea "Portocala" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1700 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 25.01.2024
Peltea "Struguri" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	900 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 25.01.2024
Peltea "Visina" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	900 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 25.01.2024
Peltea "Zmeura" 80 g	12 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1300 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 25.01.2024
Gelatina alimentara 10g, 15g, 75g, 500g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	7400 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 25.01.2020
Zahar pudra 120g, 200g, 500g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	3200 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 17.05.2023
Zahar cu vanilie 10g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	600 cut	Raport de încercări nr. 046DA din 17.05.2023
Jasmin: Konfliktura 20 g	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1100 cut	Raport de încercări nr. 0196DA din 25.01.2023
Mango: Dulcifix 25 g	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	600 cut	Raport de încercări nr. 0196DA din 25.01.2023
Mango: Konfliktura 20 g	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	600 cut	Raport de încercări nr. 0196DA din 25.01.2023
Vanilie alimentara 1,5g / 2g / kg	24 luni	Temp. de păstrare max 25°C	1800 cut	Raport de încercări nr. 1607DA din 11.10.2023



Director "CONDIPROD – COM" SRL Șarcov O. L.S.