



Directoare LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari

L.Ș./P.S

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00588 din / from 22.05.2023

Detalii solicitant: SIJA-PRIM SC S.R.L.
Applicant: mun. Chișinău, sec. Centru, str. Mălina Mică, 70/2, ap.(of.) 36

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

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

Document însoțire: --- din 17.05.2023
Accompanying document: from

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

Sigiliu: ---
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1,5 kg Data recepției: 17.05.2023
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 00588/1
Sample code:

Informație suplimentară: Teren protejat.
Additional information:

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
00588/1 - Ciprodinil

Responsabil recepție / Reception manager: Bobuțac Svetlana

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 00588 din / from 22.05.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
00588/1	Ciprodinil (L) (R)-AM	<0,010	mg/kg	0,050	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---

Notă/Note: -----

Responsabil încercare/Test responsible person:

Bulat 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 Gazoasă cuplată cu spectrometrie în tandem /
determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry

LMA - limita maxima admisibila / MRL - the maximum residue level

U.M. - unitatea de masura / 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 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 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.

Original/Originals:

LCF IP/CPL PI Nr.

1

Beneficiarul/Applicant Nr.

1

Copia electronică: Solicitantului

Electronic copy:





Directoare LCF IP / Director CPL PI

Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00589 din / from 22.05.2023

Detalii solicitant: **SIJA-PRIM SC S.R.L.**
Applicant: **mun. Chișinău, sec. Centru, str. Mălina Mică, 70/2, ap.(of.) 36**

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

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

Document însoțire: --- din **17.05.2023**
Accompanying document: from

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

Sigiliu: ---
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: **1 most./3,6 kg** Data recepției: **17.05.2023**
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: **00589/2**
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**
00589/2 - Acetamiprid

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

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

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 00589 din / from 22.05.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
00589/2	Acetamiprid(R)-AM	<0,010	mg/kg	0,010	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---

Notă/Note: -----

Responsabil încercare/Test responsible person:

Bulat Ina

Șefă Laborator/ Head of Laboratory:

Boeva Maria

Abrevieri/Abrevietion:	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 Gazoasă cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA	- limita maxima admisibila / MRL - the maximum residue level
U.M.	- unitatea de masura / 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 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 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.

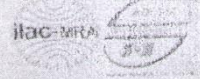
1

Beneficiarul/Applicant Nr.

1

Copia electronică: Solicitantului

Electronic copy:



Directoare LCF IP / Director CPL PI
 Tatiana Rôtari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 01148 din / from 27.06.2023

Detalii solicitant:
 Applicant: TCACENCO MIHAIL VASILII s. Copanca GT
 r-nul Caușeni, s. Copanca

Detalii produs:
 Product details: Morcov
 Cantitate lot/suprafață:
 Quantity batch/surface: 1 ha

Samplare:
 Sampling by: Doga Vladimir - inspector A.N.S.A. Locul eșantionării:
 Sampling location: Caușeni, s. Copanca

Document însoțire:
 Accompanying document: 3284 din 22.06.2023
 from

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

Sigiliu:
 Seal Nr.: 00018598

Nr./cantitate probă:
 Nr./sample mass: 1 most./2,6 kg Data recepției:
 Receiving date: 23.06.2023

Cod proba:
 Sample code: 01148/1

Informație suplimentară:
 Additional information: Soi timpuriu din câmp deschis.



Solicitare:
 Request: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
 Determination of pesticide residues and nitrate content
 01148/1 - conținutul de nitrați

Responsabil recepție / Reception manager: Bobuțac Svetlana
 Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena



Directoare LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00618 din / from 25.05.2023

Detalii solicitant:
Applicant: **Strungaru Ion Nicolae GT**
r-nul Ungheni, s. Chirileni

Detalii produs:
Product details: **Sfeclă roșie**
Cantitate lot/suprafață:
Quantity batch/surface: **700 kg**

Eșantionare: **Stiopea Mariana - inspector A.N.S.A.** Locul eșantionării: **Ungheni**
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: **5720** din **22.05.2023**
Accompanying document: from

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

Sigiliu: **09020864**
Seal Nr.:

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

Cod proba: **00618/1**
Sample code:

Informație suplimentară:
Additional information:



Solicitare:
Request: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**
Determination of pesticide residues and nitrate content
00618/1- Quizalofop

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

Directoare adj. șefă / Deputy-Director: **Zuza Elena**



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Centrul de Sănătate Publică Comrat
Adresa: Str. Pobeda, 26
Secția Diagnostic de laborator

Nr. probei:



62002246

Denumirea probei: Лук репчатый, урожай 2023
объем партии - 30000 кг

Beneficiar:

GȚ Ichizli Dmitri

Adresa juridică:

s Congazcic str 1 Mai 27

Producătorul: GȚ Ichizli Dmitri

Data și ora prelevării: 27.06.2023 9:00:00

Livrat în laborator: 27.06.2023 10:48:54

Data eliberării raportul 03.07.2023 15:10:44

D.N produs/prelevar HG Nr. 115/2013

D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:
HG nr. 115/2013

ÎNCERCĂRI CHIMICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigare
Nitrați	31	mg/kg		de facto	POS 12.1-6 / IM 5048-89
Data începerii investigației	28/06/2023				
Data finisării investigației	28/06/2023				

Amendamente:

1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.
2. 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.
3. Rezultatul eliberat (<LOQ) – rezultatul este mai mic decât limita de cuantificare a metodei utilizate.
4. Responsabilitatea pentru calitatea prelevării, eșantionării și transportării probei se atribuie prelevatorului/clientului.

Notă:

Responsabili:

Galina Apetroaei



Șef secție diagnostic de laborator:

Diulgher Elena





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0671DA din 19 mai 2023

- | | | |
|---|--|---|
| 1 | Obiectul încercat
(identificare, descriere) | Mostra nr. 0671DA. Usturoi |
| 2 | Solicitant | p/f Lungu Marin
Republica Moldova, r-nul Rezina |
| 3 | Informație furnizată
de solicitant | Producător – p/f Lungu Marin
Republica Moldova, r-nul Rezina |
| 4 | Eșantionarea | De către solicitant. Cererea depusă nr.0327DA din 18 mai 2023 |
| 5 | Cantitatea de mostră | 1 x 0,5 kg |
| 6 | Data primirii mostrei LÎ | 18.05.2023 |
| 7 | Scopul încercărilor | Determinarea indicilor de inofensivitate |
| 8 | Data începerii încercărilor | 18.05.2023 |
| 9 | Data finisării încercărilor | 19.05.2023 |

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mgNO ₃ /kg	MU 5048-89	-	32±5

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

Responsabil de emiterea RÎ

Angela Țurcanu

Șef de laborator

Zoia Boico



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



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. 0529DA din 18 aprilie 2023

- 1 Obiectul încercat *Mostra nr. 0529DA. Pătrunjel*
(identificare, descriere)
- 2 Solicitant *p/f Taburceanu Angela*
Republica Moldova, r-nul Telenești, s. Chițcanii Vechi
- 3 Producător *p/f Taburceanu Angela*
Republica Moldova, r-nul Telenești, s. Chițcanii Vechi
- 4 Eșantionarea *De către solicitant. Cererea depusă nr.0262DA din 13 aprilie 2023*
- 5 Cantitatea de mostră *1 x 0,5 kg*
- 6 Data primirii mostrei LÎ *13.04.2023*
- 7 Scopul încercărilor *Determinarea indicilor de inofensivitate*
- 8 Data începerii încercărilor *13.04.2023*
- 9 Data finisării încercărilor *18.04.2023*

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mgNO ₃ /kg	MU 5048-89	-	284±48

* Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după $\sqrt{1+2}$) este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu include contribuția din eșantionare.

Responsabil de emiterea RÎ

Angela Țurcanu

Șef de laborator

Zoia Boico

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

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 0151PA din 29 iunie 2023

- | | | |
|---|--|--|
| 1 | Obiectul încercat
(identificare, descriere) | Mostra nr. 0151PA. Tomate (din teren protejat)
Mostra ambalată în pungă de polietilenă sigilată, sigiliu nr. 00032182 |
| 2 | Solicitant | Î.I. „ION BÎZGAN”
Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Puhăceni |
| 3 | Informație furnizată
de solicitant | Producător - Î.I. „ION BÎZGAN”
Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Puhăceni
Mărimea lotului - 300000 kg |
| 4 | Eșantionarea | De către inspector DTSA, Anenii Noi, Raducan Ecaterina, conform
procesului verbal nr. 3568 din 27.06.2023. Cererea nr. 0093PA din
27.06.2023 |
| 5 | Cantitatea de mostră | 1 x 1,0 kg |
| 6 | Data primirii mostrei | LÎ 27.06.2023 |
| 7 | Scopul încercărilor | Coresponderea cerințelor: "Regulament sanitar privind limitele maxime
admise de reziduuri ale produselor de uz fitosanitar din sau de pe
produse alimentare și hrană de origine vegetală și animală pentru
animale" - HG1191/2010 |
| 8 | Data începerii încercărilor | 28.06.2023 |
| 9 | Data finisării încercărilor | 29.06.2023 |

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

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

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



Responsabil de emiterea RÎ

Șef de laborator

Ion Bîzgan



Angela Țurcanu

Zoia Boico

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



AGENTIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
 NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
 Laboratorul Central Fitosanitar IP /Central Phyto sanitary Laboratory PI
 MD-2044, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova, tel/fax. 022-47-17-13



Directoare LCF IP / Director GPL PI
 Tatiana Botari

Digitally signed by Curdova Svetlana
 Date: 2023.03.28 15:03:46 EEST
 Reason: MoldSign Signature
 Location: Moldova



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 00179 dia / from 10.03.2023

Detalii solicitant: **CEBAN GALINA GT**
 Applicant: **r-ul Ocnîța, s. Codreni**

Detalii produs: **Mere**
 Product details:
 Cantitate lot/suprafață: **300 t**
 Quantity batch/surface:

Eșantionare: **Macinschi E.- inspector ANSA** Locul eșantionării: **Ocnîța, s. Codreni**
 Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: **2707** din **06.03.2023**
 Accompanying document: from

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

Sigiliu: **00029627**
 Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: **1 most./2,1 kg** Data recepției: **07.03.2023**
 Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: **00179/1**
 Sample code:

Informație suplimentară:
 Additional information:



Solicitare: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**
 Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**
 Origine: **Republica Moldova** Destinație lot: **CSI, UE**
 Origin: Destination of batch:

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

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

Handwritten signatures



SGS ICS METRO CASH & CARRY MOLDOVA SRL

MD-4839, Str. Chișinăului 5, com. Stăuceni, mun. Chișinău, Republica Moldova
Tel: (Metro 1)+373 22 405 213; (Metro 2) +373 22 400 113; (Metro Bălți) +373 231 544 13

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Nr. MD/2023/203

Data eliberării: 12.01.2023

Valabil până la: 30.06.2023

Compania: **ICS Metro Cash&Carry Moldova SRL**

cu adresa juridică: **str. Chișinăului 5, com. Stăuceni, mun. Chișinău, Republica Moldova**

în persoana: **MANAGER CALITATE, Rodica Chiriliuc**

declară pe propria răspundere că produsele: **Fructe citrice**

Exportator: **„Hudaverdi Gida Tarim Paz”, Turcia**

Tipul ambalajului: **Cutii carton, lăzi din plastic**

Conform: : **Legea 306 din 30.11.2018 cap. II; III ; Legii 279 din 15.12.2017 cap. IV; V**
la care se referă această declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele Reglementări tehnice sau standarde:

Condiții de păstrare în conformitate cu Reglementarea Tehnică: HG nr. 1279 din 17.11.2008

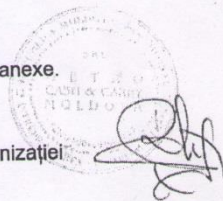
Declarația este întocmită în baza:

- Certificat GLOBAL G.A.P. GGN 4050373929459;
- Raport de încercări Nr. G-21-419 – G-21- 427 din 12.03.2021
- Raport de încercări Nr. 475/8D – 475/11D
- Certificat de calitate

Declarația conține anexe.

Conducătorul organizației

L.Ș.



METRO Cash & Carry Moldova
Magazin Chișinău 2
bd. Dacia nr.61
MD-2072, mun. Chișinău
C/ 1004601002738



RAPORT DE ÎNCERCĂRI
 nr. 1363DA din 08 decembrie 2022

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

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico chimici

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

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

Responsabil de emiterea RÎ

Angela Țurcanu

Șef de laborator

Zoia Boico



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



**MINISTERUL SĂNĂTĂȚII, MUNCII
ȘI PROTECȚIEI SOCIALE
AL REPUBLICII MOLDOVA**
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, ТРУДА
И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РЕСПУБЛИКИ МОЛDOVA
AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ
НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ
MD-2028, msh, Chișinău, str. Gheorghe Asachi, 67-a
Tel. + 373 22 574501, fax + 373 22 729725
IDNO 1618601000021
E-mail: ansp@ansp.md; anlicamera@ansp.md

DOCUMENTAȚIE MEDICALĂ / Медицинская документация
FORMULAR / форма Nr. 323-2/6
APROBAT DE MSNPS și RM / Утверждено МСТСЗ РМ
21.10.11 Nr. 823
Centrul de încercări de laborator acreditat de către
Centrul Național de Acreditare din Republica Moldova MOLCAC
Национальный лабораторный центр аккредитации
Национальным Аккредитационным Центром РМ MOLCAC
Сертификат №. L1-044 от 17.02.2018 валид с 16.02.2022
Acreditat în Sistemul Național de Sănătate / Muncă
și Protecție Sociale al RM
Аккредитован в системе Министерства Здравоохранения, Труда и
Социальной Защиты Республики Молдова
Certificat nr. 2253 din 24.10.2014, valabil până la 24.10.2019

AVIZ SANITAR
PENTRU PRODUSELE ALIMENTARE ȘI NEALIMENTARE Nr. P - 10832/2021

Санитарное заключение для пищевых и непищевых продуктов
din/am "16" iulie a.ă. 2021

Prin prezantul aviz sanitar se confirmă că producerea, importul, utilizarea și desfacerea produselor / echipamentelor
Настоящим санитарным заключением подтверждается, что производство, ввоз, использование и реализация продукции / оборудования

Fruite uscate, semințe și nuc: în sortiment - precambalare

sunt conforme Regulamentului (lor) sanitar (e) / соответствующему санитарному (ым) регламенту (ам) (sa va indica
denumirea completă a Regulamentului (lor) sanitar (e) / указать полное наименование санитарного (ым) регламента (ов)
SF 37975914-001:2015, IT 37975914-001:2015, Regulamentului sanitar privind contaminanții
din produsele alimentare aprobat prin HG 520/2010

Organizația-producătoare/importatoare, țara de origine / организация произв./импортёр, страна происхождения
"CAZANTIP" SRL, Republica Moldova

Destinatarii avizului sanitar / получатели санитарного заключения
"CAZANTIP" SRL, Moldova, Chișinău, str. Industrială, 59

Ca temel pentru recunoașterea conformității produselor Regulamentului (lor) sanitar (e) menționat (e) a servit /
Сопоставлен для признания продукции указанному (ым) санитарному (ым) регламенту (ам) послужило
Demers, standard de firmă, instrucțiune tehnologică, aviz de coordonare, rapoarte a încercărilor
de laborator nr.4471-4482 din 13.07.2021
(se anuțara documentele de înțelegere, buletinele de analiză / порочислить сопроводительные док., протоколы исследований)

Caracteristica sanitară a produselor / санитарная характеристика продукции:
Parametrii (factorii) / показатели (факторы) Normativul sanitar / санитарный норматив
conform rapoartelor încercărilor de laborator nr.4471-4482 din 13.07.2021

Domeniul de utilizare / Область применения: plasarea pe piață, consum uman

Condițiile necesare de utilizare, depozitare, transportare, măsurile de securitate / Необходимые условия
использования, хранения, транспортировки, меры безопасности: precambalarea și plasarea pe piață în condițiile
respectării legislației în vigoare în Republica Moldova, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare
AVIZUL SANITAR este valabil până la / Санитарное Заключение действительно до: 30 iulie 2024

DIRECTORUL AGENȚIEI NAȚIONALE PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ

Int. 
Vasile GUSTIUC
(numele prenumelui și N.C.)
SP 10-XVI-09
ex. și Consentiment
tel: 374-679




ANSP/HAO3
0002292 03

Anexa la avizul sanitar nr. P-10834/2021 din 16.07.

2021

Produse m.c "EveryDay", "Wildberry", "WildNuts", "Selik", "Metro chef"

in ambalaj de la 40g pina la 600g

Alune de padure	Nuci Caju
Amestec 3 fructe uscate	Nuci de pin
Amestec 4 seminte	Nuci Brazil
Amestec seminte Favorit	Nuci Macadamia
Amestec Nuci	Nuci Pecan
Amestec Energie	Kiwi uscat
Amestec la ceai	Miez de nuca greceasca
Amestec "Fructe tropicale"	Macies uscat
Aronia uscata	Mere uscate
Afine uscate	Prune uscate
Amestec №1 Mix; №2 Turcesc; №3 Exotic; №4 Arab	Pomusoare de aronia
Amestec №5 Oaza; №6 Favorit; №8 Mix	Papaya uscata
Amestec "Tropical mix"	Pomelo uscata
Amestec "Road mix"	Pere uscate
Amestec de seminte	Rachitele uscate
Ananas uscat	Seminte de porumb pentru popcorn
Ananas Premium confiat (colorat)	Seminte de floarea-soarelui
Arahide cu sare	Seminte de in
Arahide decojite	Seminte de susan
Arahide in coaja	Seminte de mac
Arahide prajite	Seminte de amarant
Barbaris uscat	Seminte de Quinoa (neagra, rosie)
Caise uscate	Seminte cannabis
Cantalupe	Seminte de porumb pentru popcorn
Chipsuri de banane	Smochine uscate
Curmale uscate	Stafide FLAME
Cumquat uscat	Stafide GOLD Jumbo
Capsuni uscate	Stafide GOLD Premium
Fistic in coaja	Stafide Sultana
Fistic fara coaja	Stafide mix
Fistic prajit	Visina uscata
Fructe de goji	Mango uscat
Fructe tropicale	Mango confiat
Fulgi de cocos	Mere uscate
Fizalis uscat	Migdale
Ghimbir uscat	Seminte de dovleac
Musli (stafide/mere/prune; stafide/ananas/caise; stafide, fl.soarelui, in, dovleac; stafide; migdale)	Porumb prajit si sarat
Musli (migdale/ananas/caise; papaya; seminte; stafide/ananas/caise/mere/papaya)	Happy box (mix)
Seminte de dovleac prajite sarate	Seminte de CHIA

Director interimar



Vasile Guștiuc

Vasile GUȘTIUC