



acreditat pentru
CERTIFICATE
SR EN ISO/CEI 17021-1 2015
CERTIFICAT DE ACREDITARE
SM 007

CERTIFICAT Nr. FSMS-19/489/R
CERTIFICATE No.

SE CERTIFICĂ SISTEMUL DE MANAGEMENT AL SIGURANTEI ALIMENTULUI AL
IT IS HEREBY CERTIFIED THAT THE FOOD SAFETY MANAGEMENT SYSTEM OF

MEAT HOUSE PRODUCTION SRL

STR. VALEA BICULUI 5/3, CHISINAU, MD-2002, REPUBLICA MOLDOVA

ÎN URMĂTOARELE UNITĂȚI OPERAȚIONALE / IN THE FOLLOWING OPERATIONAL UNITS

STR. VALEA BICULUI 5/3, CHISINAU, MD-2002, REPUBLICA MOLDOVA

CARE ESTE CONFORM CU STANDARDUL
IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

ISO 22000:2018 (SR EN ISO 22000:2019)

PENTRU URMĂTOARELE DOMENII DE ACTIVITATE / FOR THE FOLLOWING FIELD(S) OF ACTIVITIES

FABRICAREA SI LIVRAREA PRODUSELOR DIN CARNE.

MANUFACTURE AND DELIVERY OF MEAT PRODUCTS.

Valabil pana la:



05-2023



05-2024



06-2025

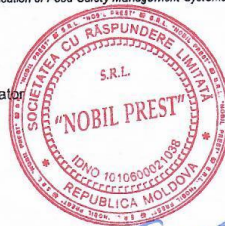
Categorie /
Subcategorie
alimentara: C / CI

Validitatea prezentului certificat depinde de auditurile de supraveghere periodice anuale si de recertificarea a sistemului de management la trei ani
The validity of this certificate is dependent on an annual audit and on a complete review, every three years, of the management system.
Utilizarea și validitatea prezentului certificat sunt supuse respectării documentului RINA: Regulament privind Certificarea Sistemelor de Management ale Sigurantei Alimentului
The use and validity of this certificate are subject to compliance with the RINA document: Rules for the Certification of Food Safety Management Systems

Prima Emitere <i>First Issue</i>	10.06.2019
Data actualizării <i>Revision date</i>	07.08.2023
Data scadenței <i>Expiry Date</i>	09.06.2025
Data deciziei de recertificare <i>Renewal decision date</i>	08.06.2022

Rosario Distefano
Certification EMEA Region
Senior Director
RINA SIMTEX-O.C. S.R.L. - Administrator

Rosario Distefano



CISQ is a member of

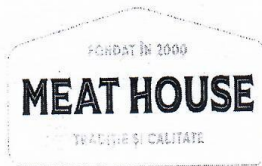


The International Certification Network
www.iqnet-certification.com

RINA SIMTEX-O.C. S.R.L.
Str. Dr. Leonte Anastaslevici, nr. 4D,
corpul A sector 5, Bucuresti Romania



www.cisq.com



CERTIFICAT DE CALITATE

nr. 389

din 11.06.2024

Agent economic / Unitatea de producere "Meat House Production" SRL

Destinatar / beneficiar NOBIL PREST SRL

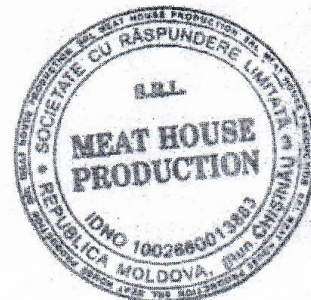
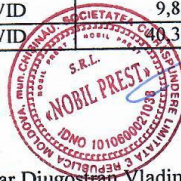
Operatorul din domeniul alimentar declară și garantează pe propria răspundere prin prezentul certificat de calitate emis în baza implementării planului de autocontrol, № Rapoartelor de încercării 2551-C, 2552-C2553-C, 2554, 2555-C, 2556-C, 2557-C, că produsele menționate mai jos nu pun în pericol viața, sănătatea umană și asigură siguranța și calitatea alimentelor în conformitate cu actele normative naționale în vigoare.

Nr. crt.	Denumirea produsului	Data fabricării și/sau nr. lotului	Termen de valabilitate, zile	Tip ambalare	Cantitatea, (kg sau bucăți)	Masa netă/ (unitate) 2	Condiții de păstrare
1	Fileu de pui, refrigerat	11.06.2024	5	SUB VID	63,713		(0-4)°C
2	Aripă de pui, congelate	11.06.2024	30	SUB VID	29,881		Nu mai sus de minus 18 °C
3	Găină întreagă, refrigerata	11.06.2024	5	SUB VID	74,778		(0-4)°C
4	Carne de bovina refrigerata c/s	11.06.2024	5	SUB VID	9,861		(0-4)°C
5	Spata de porc refrigerata	11.06.2024	5	SUB VID	40,396		(0-4)°C

¹ Numărul lotului coincide cu data fabricării

² Se indică în cazul produselor comercializate la bucată

Reprezentantul legal al agentului economic, medic veterinar Djuștroan Vladimir



CERTIFICAT DE CALITATE Nr. 20240420 din 20 aprilie 2024

Procesorul (producător): FLORENT SRL Moldova, Rd. Așeni Noi, s. Florenți, (P373 22) 27 85, (P72 202) 61 381		Registru/Statutul de înregistrare Nr. 162/2019 din 11.04.2019	
Adresa produsului: s. Florenți Noi, s. Florenți		Ambalajul: MD CHEA-306-AN	
Data fabricării: 20.04.2024		Data expirării: 20.04.2024	
Compoziția: Carne de pasăre		Cantitatea: 300	
Cantitatea: 0,9		Măsură: kg	
Temperatura: 200		Unități: buc	
Data: 20.04.2024		Temperatura: 18°C	
Durata: 12		Unități: min	
Documente însoțite:		ID nr. 0253202 MD 07720217 IT no. 000100002022	

MD
ROMANIA

S.R.L. FLORENTI
PENTRU CERTIFICATE
SEVA CORESPONDE CU ORIGINALA

1.3 nu urmează să fie distruse sau sacrificate pentru eradicarea bolilor;

1.4 care, la data emiterii prezentului certificat, erau indemne de gripa aviară, boala de Newcastle;

1.5 provin dintr-un efectiv în vecinătatea cărora, pe o rază de 10 km, incluzând, după caz, teritoriul unei fări învecinate, nu a existat nici un focar de gripă aviară patogenică sau de boala Newcastle cel puțin în ultimele 30 de zile;

1.6 în cele 30 de zile anterioare expedierii, nu au fost în contact cu păsări domestice care nu îndeplinesc condițiile prevăzute mai sus.

1.7 provin din efectiv de păștiți care a fost supus conform cerințelor Hotărârii Guvernului nr.398/2012 „Pentru aprobarea unor norme sanitare-veterinare privind controlul și reducerea prevalenței salmonelozelor în efectivul de animale”, unui program de autocontrol la Salmonella, Enteritidis și Typhimurium fiind testat cu cel puțin 21 de zile premergător expedierii și conform Raportului de lucrări nr. 4634 din 11.03.2024, nr. 4682 din 15.03.2024, nr. premergător expedierii și conform Raportului de lucrări nr. 4634 din 29.03.2024, nr. 5063 din 29.03.2024, nr. 5276 din 05.04.2024, nr. 5289 din 05.04.2024, nr. 5397 din 08.04.2024, nr. 5436 din 12.04.2024, nr. 5542 din 15.04.2024 emisa de CRDV, rezultatele au fost: Negativ Pozitiv

1.9 nu le-au fost administrate medicamente de uz veterinar sau alte produse care pot influența starea de sănătate a animalelor sau siguranța produselor și subproduselor obținute de la acestea. La fel, păsările enumerate nu se află în perioada de așteptare ca urmare a administrării medicamentelor de uz veterinar.

III. Atestarea bunăstării animalelor

2. Subsemnatul, medic veterinar, certific prin prezentul document următoarele: carnea proaspătă descrisă în partea I a prezentului certificat provine de la animale care:

2.1 au fost transportate către abator în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 793/2012 pentru aprobarea Normei sanitare-veterinare privind protecția și bunăstarea animalelor în timpul transportului;

2.2 nu fost tratate corepunzător prevederilor Hotărârii Guvernului nr. 369/2015 pentru aprobarea Normei sanitare-veterinare privind protecția animalelor în momentul uciderei.

IV. Certificatul de sănătate publică

3. Subsemnatul, medic veterinar oficial, declar că am luat la cunoștință dispozițiile relevante ale Legii nr. 306/2018 privind siguranța alimentelor, Legii nr.296/2017 privind cerințele generale de igienă a produselor alimentare, Hotărârii Guvernului nr. 435/2010 privind aprobarea Regulilor specifice de igienă a produselor alimentare de origine animală și Hotărârii Guvernului nr.112/2010 pentru aprobarea Normei sanitare-veterinare de organizare a controlului specific oficial al produselor alimentare de origine animală, și certific, prin prezenta că, carnea de pasăre descrisă în prezentul certificat a fost obținută în conformitate cu acele cerințe și, în special, că:

3.1 provin dintr-o unitate care pune în aplicare un program bazat pe principiile HACCP în conformitate cu Legea nr.296/2017 privind cerințele generale de igienă a produselor alimentare;

3.2 a fost produsă în conformitate cu condițiile prevăzute în secțiunile II și V ale anexei III la Hotărârea Guvernului nr.435/2010 privind aprobarea Regulilor specifice de igienă a produselor alimentare de origine animală;

3.3 a fost considerată adecvată pentru consum uman în urma inspecțiilor *ante și post mortem* efectuate în conformitate cu secțiunea IV capitolul V din anexa nr.1 la Hotărârea Guvernului nr.112/2010 pentru aprobarea Normei sanitare-veterinare de organizare a controlului specific oficial al produselor alimentare de origine animală;

3.4 a fost marcată cu o marcă de identificare în conformitate cu secțiunea I din anexa nr.2 la Hotărârea Guvernului nr.435/2010 privind aprobarea Regulilor specifice de igienă a produselor alimentare de origine animală;

3.5 s-a realizat analiza critică relevantă prevăzută în Hotărârea Guvernului nr.221/2009 cu privire la aprobarea Regulilor privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare;

3.6 sunt îndeplinite garanțiile referitoare la limitele reziduale maxime din produsele alimentare de origine animală conform prevederilor Ordinului ANSA nr. 5/2021 privind aprobarea listei substanțelor active din punct de vedere farmacologic și clasificarea lor în funcție de limitele reziduale maxime din produsele alimentare de origine animală.

V. Cerințe privind transportul

4. Subsemnatul, medic veterinar, certific prin prezentul document următoarele:

4.1 sunt transportate în condiții corepunzătoare;

4.2 înainte de încărcare unitatea de transport a fost curățată și dezinfectată în conformitate cu cerințele înregistrate în Registrul Național al produselor biocide;

Medic veterinar:
Nume/Prenumele (cu majuscula): **Moldova Așeni**
Data: 20.04.2024 Semnătura: *[Semnătură]*

S.R.L. FLORENTI
PENTRU CERTIFICATE
Locul stampilei/CMV 499

Certificat sanitar-veterinar
pentru carnea de pasăre sau lagomorfe

Seria SV 0095771

Aprobat: Ordinul ANSA Nr.57 din 06.02.2023
Anexa nr. 8

1.1. Furnizorul Denumirea - SRL "Florenti" Adresa s. Florenți, r-nul Anenii Noi Tel. nr. 022-77-80		1.7. Identificarea fontul	
1.2. Destinatarul Denumirea - Rețeaua de comerț, conform facturii Adresa - Rețeaua de comerț Tel.		1.8. Localitatea s. Florenți	
1.3. Date despre unitatea de sacrificare unde a fost obținută: Denumirea unității de sacrificare - Abator SRL "Florenti" Adresa - s. Florenți, r-nul Anenii Noi Autorizare sanitară veterinară - ASI * VF * 022497 din 07 august 2018			
1.4. Răzional Anenii Noi		1.5. Localitatea s. Florenți	
1.6. Marca de sănătate/identificare MD CHEA-306-AN		1.9. Data plecării 20.04.2024	
1.8. Locul de încărcare Depozitul (frigidierul) abatorului		1.11. Nr. de ambalaje conform facturii	
1.10. Mijlocete de transport Vehicul rutier <input checked="" type="checkbox"/> Altele <input type="checkbox"/> Identificarea:		1.12. Cantitatea (kg) conform facturii	
1.11. Carne de pasăre, subprodusele sunt obținute de la pui broiler		1.13. Nr. de ambalaje conform facturii	
1.13. Destinații: direct consumului uman <input checked="" type="checkbox"/> industriale alimentare <input type="checkbox"/> altele (se va specifica)		1.14. Data durabilității minimele, de la abatorizare 12 luni (conform etichetei de pe ambalaj)	
1.13. Refrigerată <input type="checkbox"/> Congelată <input checked="" type="checkbox"/>		1.14. Data durabilității minimele, de la abatorizare 12 luni (conform etichetei de pe ambalaj)	

II. Informații privind sănătatea

II. Certificatul de sănătate animală

I. Subsemnatul, medic veterinar, certific prin prezenta că carnea de pasăre sau lagomorfe descrisă în prezentul certificat provine din efective de pasări care:

1.1. au fost examinate ante-mortem și post-mortem și nu au prezentat nici un semn clinic al unei boli sau un motiv de a suspecta vre-o boală;

1.2. nu fac obiectul unor interdicții din cauza unei creșteri inexplicabile a mortalității (3% în-tre-o săptămână), sau a scăderii aportului de hrană și de apă (peste 20%).

CERTIFICAT DE CALITATE № 48 Data 24.05.2024

Producator: SRL "CARDANIVITO", mun. Chisinau, str. Busuiocesti 25

Destinatar: SRL "Nobil Prest" mun. Chisinau Factura Nr. _____ Pentru realizare

No	Denumire produs	Masa kg.	Cantit atea poziti ilor	Ambalaj	Data, ora producerii	Termen de valabilitate	Document normat
1.	Carne tocata(vita si porc)					12 ore,(0-2)C	SF6816369-016:20
2.	Carne tocata de porc					12 ore,(0-2)C	
3.	Carne tocata(porc si pasare)					12 ore,(0-2)C	
4.	Carne de porc					72 ore,(2-4)C	
5.	Carne de vita					72 ore,(2-4)C	
6.	Carne de pasare in sortiment					72 ore,(2-4)C	
7.	Carne congelata <i>vita, proccoptat</i>				<i>27.05</i>	6 luni,(-18)C	
8.	Carne de vita in vacuum <i>in vacuum</i>				<i>2024</i>	7 zile,(2-4)C	
9.	Carne de porc in vacuum <i>conf. fact 1</i>				<i>230</i>	7 zile,(2-4)C	



Tehnolog Alexandru A. Munte
 Medic veterinar V. Djugostri

Свідоцтво про реєстрацію підприємства

Виробник / Производителъ:

Виправлений / Исправитель:

Товарознавець / Товарознавец:

Дата вводу в експлуатацію / Дата ввода в эксплуатацию:

Товарознавець / Товарознавец:

Товарознавець / Товарознавец:

Товарознавець / Товарознавец:

КДП 200091401

відсоток

21.01.2024

21.01.2024

1000071401

21.01.2024

Декларация производителя (свидетельство о качестве)

Філія "Переробний комплекс" Товариства з обмеженою відповідальністю "Вінницька лгтофабрика", Україна, Вінницька обл., м. Ладозька, вул. Хлібоваголівська, буд. № 14, Львівська обл., м. Львів, вул. Шевченка, буд. № 14, Тел.: +38 (0432) 60 54 10

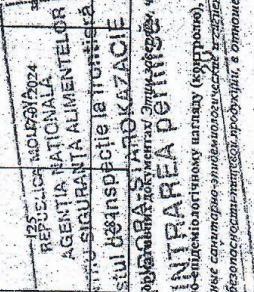
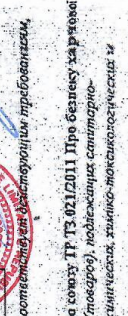
Філія "Переробний комплекс" Товариства з обмеженою відповідальністю "Вінницька лгтофабрика", Україна, Вінницька обл., м. Ладозька, вул. Хлібоваголівська, буд. № 14, Тел.: +38 (0432) 60 54 10

ПРАТ "МИРОВОЇСЬКА ПЛО" ЧАО "МИРОВОЇСЬКА ПЛО"

Вид і номер транспортного засобу / Вид и номер транспортного средства: Авто: ІР-91-ММД/ІР-69-ММД

Цим повідомлюємо, що наведена нижче продукція відповідає / Этим свидетельствуем, что ниже перечисленная продукция отвечает:

Table with 12 columns: № пп / № пп, Код / Код, Назначение продукции / Назначение продукции, Партия № / Партия No, Масса (кг), кг / Масса (кг), кг, Вид упаковки / Вид упаковки, Количество единиц / Количество единиц, Дата изготовления / Дата изготовления, Условия хранения / Условия хранения, Выданы до / Выданы до, Выпущена за / Выпущена за, and other details.



Цим повідомлюємо, що наведена вище продукція відповідає вимогам, вказаним в таблиці, згідно з технічними умовами, що наведені в додатку до цього повідомлення.

1. ESTABLECIMIENTO VALIDADOR: Valador de Captura y Autoridad Valadora: SECRETARÍA GENERAL DE PESCA (SGP)

Dirección: Adolfo de Cossío, 107 - 28002 Madrid (España) | Teléfono: +34 91 347 1149 | E-mail: bdm@mapama.gob.es

1. DATOS DEL BUQUE


Nombre buque pesquero	SANTA MARINA	Indicativo radio	E.M.X. Nº OMI/Lloyd (en su caso)	8619875
Número de matrícula	VA-5-10226	Puerto base	DANOS	
Nº de Homens de Pesca	15555555	Fecha de inspección	13-1-2023	
Nº Inventario, nº Reg. nº TRL, como electorales (en su caso)				

2. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO (véase página siguiente)

4. MEDIDAS DE CONSERVACIÓN Y ORDENACIÓN DE CALIDAD
Referencias a las medidas de conservación y ordenación aplicables:
BAJO LICENCIA DE PESCA DE ESPAÑA CALADERO ATLANTICO SUDOCIDENTAL PTP NRO. P00582023 a P00582023

5. DATOS DEL CAPITÁN

Nombre del capitán del buque pesquero: EDUARDO SANCHEZ RIOS

Firma: 

6. DECLARACIÓN DE TRÁNSITO EN EL MAR

Nombre del capitán del buque pesquero: EDUARDO SANCHEZ RIOS

Fecha del transcurso: / /

Zona del transcurso: / /

Puerto del transcurso: / /

Peso estimado (kg): /

Capitán buque receptor: /

Nombre del buque: /

Indicativo de llamada de radio: /

Nº OMI/Lloyd (en su caso): /

7. AUTORIZACIÓN DEL TRÁNSITO EN UNA ZONA PORTUARIA

Hombres y apellidos: /

Autoridad: /

Dirección: /

CONSTITUYENTE 1487

Teléfono: /

Puerto de desembarque: /

Fecha de desembarque: 25/07/2023

INSPECTOR FERNANDO AREA OROPS

Fecha: 9/8/2023

PEQUERA BARRA S.A. SANTA MARINA BANDERA - ESPAÑA

SOCIETATEA OMI RASPUENDE S.R.L. "NOBIL PREST" S.A.L. REPUBLICA DE URUGUAY

SECRETARÍA GENERAL DE PESCA

MINISTERIO DE AGRICULTURA Y PESCA

CONTROL DE FUENTES AGUAS Y PESCA

DI NIA S.A. URUGUAY





Directoare LCF IP / Director CPL PI

Liana Rotari

L.S./P.S

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00720 din / from 31.05.2024

Detalii solicitant:
Applicant:

ȚIGULEA VEACESLAV VICTOR s. Coșnița GT
r-ul Dubasari, s. Coșnița



Detalii produs:

Product details:

Cantitate lot/suprafață:

Quantity batch/surface:

Ceapa

Eșantionare: Autocontrol

Sampling by:

Locul eșantionării: Dubasari

Sampling location:

Document însoțire: ---

Accompanying document:

din 29.05.2024

from

Origine: Republica Moldova

Origin:

Destinație lot: Republica Moldova

Destination of batch:

Sigiliu: ----

Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1,1 kg

Nr/sample mass:

Data recepției: 29.05.2024

Receiving date:

Cod proba: 00720/1

Sample code:

Informație suplimentară:

Additional information:

Câmp deschis

Solicitare:

Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați

Determination of pesticide residues and nitrate content

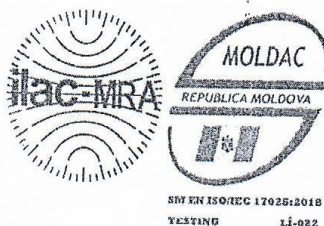
00720/1- conținutul de nitrați

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Directoare adjunetă / Deputy-Director: Zuza Elena

Diana Negru

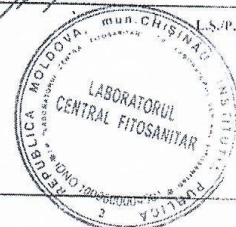
Elena Zuza



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



Directoare LCF IP / Director CPL PI
 Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00979 din / from 14.06.2024

Detalii solicitant: CIOCA VASILE
 Applicant: R-nul Soroca, s. Vasilecău

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

Eșantionare: Autocontrol Locul eșantionării: Soroca, s. Vasilecău
 Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: --- din 12.06.2024
 Accompanying document: from

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

Sigiliu: ---
 Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1,1 kg Data recepției: 12.06.2024
 Nr./sample mass: Receiving date:

Cod proba: 00979/1
 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
00979/1- conținutul de nitrați

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

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



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

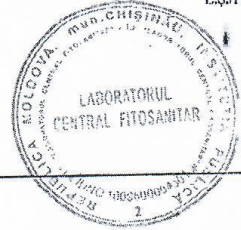
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
tel. 022-47-17-13, email: centruldecarantina@gmail.com



Directoare LCF IP / Director CPL PI
Tatiar a Rotari

L.S./P.S

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 00890 din / from 10.06.2024



Detalii solicitant:
Applicant:

DONCILĂ SERGHEI
R-nul Ștefan Vodă, s.Răscăieți

Detalii produs:

Product details:

Cantitate lot/suprafață:

Quantity batch/surface:

Ardei dulci

Eșantionare: Autocontrol
Sampling by:

Locul eșantionării: Ștefan Voda
Sampling location:

Document însoțire: ---- din 06.06.2024
Accompanying document: from

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

Sigiliu: ---
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./0,8 kg Data recepției: 06.06.2024
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 00890/1
Sample code:

Informație suplimentară: Câmp deschis
Additional information:

Solicitare:
Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content
00890/1- conținutul de nitrați

Notă:
Note:

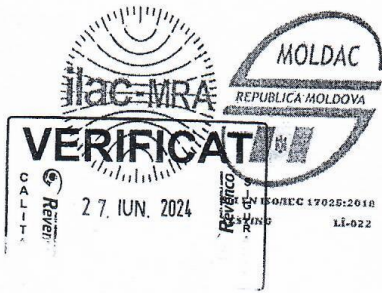
Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere
The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena

Ed. 08/DATE: 18.03.2024

DAC 112



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



Directoare LCF IP, Director CPL PI
 Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 00867 din / from 11.06.2024

Detalii solicitant: **TRANDAFIR BORIS**
 Applicant: **R-nul Anenii Noi, s. Gura Bîcului**

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

Eșantionare: **Autocontrol** Locul eșantionării: **Anenii Noi, s. Gura Bicului**
 Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: --- din **05.06.2024**
 Accompanying document: from

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

Sigiliu: ----
 Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: **1 most./1,23 kg** Data recepției: **05.06.2024**
 Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: **00867/1**
 Sample code:

Informație suplimentară: **Soi timpuriu**
 Additional information:

Solicitare: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**
 Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**
00867/1 - Cipermetrin

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

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

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

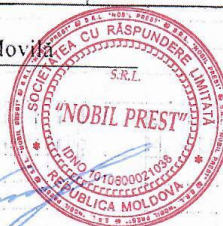
Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{P=95\%}^k=2$
Caracteristici toxicologice				
Conținutul de nitrati, mg/kg, max	GOST 29270-95; IM 5048-89	600	2308	±577

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



AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY

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



Directoare LCF IP / Director CPL PI
Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00626 din / from 27.05.2024

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

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

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

Document însoțire: 8710 din 22.05.2024
Accompanying document: from

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

Sigiliu: 00017857
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1,2 kg Data recepției: 22.05.2024
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 00626/1
Sample code:

Informație suplimentară: _____
Additional information:

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
00626/1 - Trifloxystrobin

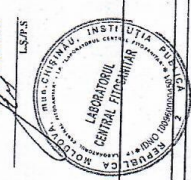
Notă: Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere
Note: The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: Beleniuc Ala

Directoare adjuncată / Deputy-Director: Zuza Elena



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/7,4 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 adjunctă / 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-PP-03	---
02871/1	Cloridrinil (D) (D)-AM	0,013	mg/kg	LC MS/MS	PS-LCR-PP-03	---
02871/1	Clorantraniliprol-AM	0,025	mg/kg	LC MS/MS	PS-LCR-PP-03	---
02871/1	Captaf-AM	0,121	mg/kg	GC MS/MS	PS-LCR-PP-01	---
02871/1	Folpet-AM	0,116	mg/kg	GC MS/MS	PS-LCR-PP-01	---
02871/1	Fenitrovalinat (L)-NM	0,011	mg/kg	GC MS/MS	PS-LCR-PP-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 spectrometry
 UPLC - metoda de masă / mass spectrometry
 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 şi GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods
 30 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method

Referinţe - referinţele din prezenta anexă sunt prezentate în anexa la prezentul raport.
 References - the references in this annex are presented in the annex to this report.
 Rezultate în prezenta anexă sunt prezentate în anexa la prezentul raport.
 Results in this annex are presented in the annex to this report.
 Responsabilitate pentru eşantionare şi analiză este asigurată de către solicitant. Laboratorul este responsabil pentru eşantionare şi analiză.
 Responsibility for sampling and analysis is guaranteed by the applicant. The laboratory is responsible for sampling and analysis.
 The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Copie electronică / Electronic copy:
 Mirza Xenia - inspector ANSA



I.P. "LABORATORUL CENTRAL DE TESTARE A BĂTURILOR 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. 0775DA din 05 iunie 2024

Mostra nr. 0775DA. Piersici proaspeți

- 1 Obiectul încercat
(identificare, descriere)
- 2 Solicitant
- 3 Informație furnizată
de solicitant
- 4 Eșantionarea
- 5 Cantitatea de mostră
- 7 Scopul încercărilor
- 8 Data începerii încercărilor

p/f Arpenți Nicolae
Republică Moldova, r-nul. Ștefan Vodă, s. Olănești
Producător - p/f Arpenți Nicolae
Republica Moldova, r-nul. Ștefan Vodă, s. Olănești
De către solicitant. Cererea depusă nr. 0316DA din 03.06.2024
1,0 kg 6 Data primirii mostrei LÎ 03.06.2024
Correspondența cerințelor: HG nr. 867 din 08.11.2023, Ordinul nr.
20 din 05.01.2024
04.06.2024 9 Data finisării încercărilor 05.06.2024

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

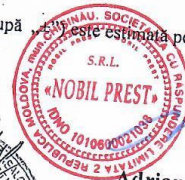
Indicii fizico-chimici

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

Șef de laborator



Adriana COJOCARU

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: RÎ-7.8/3

Ediția: 1/ 15.05.2023

Pagina 1 din 1



SMEN 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 CPL P.
Tatiana Rotar

L.S./P.:

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00527 din / from 17.05.2024



Detalii solicitant: **BELOUSOV IVAN Î.I.**
Applicant: **r-nul Anenii Noi s. Speia**

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

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

Document însoțire: ----- din 15.05.2024
Accompanying document: from

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

Sigiliu: -----
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1,32 kg Data recepției: 15.05.2024
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 00527/1
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
00527/1 - Conținutul de nitrați



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

Responsabil recepție / Reception manager: Beleniuc Ala

Director adjuncț / Deputy Director: Zurba Elena

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 / Product details: **Telina radacina**

Cantitate lot/suprafață / Quantity batch/surface: **10 000 kg**

Eșantionare: **Autocontrol** Local eșantionării: **Chișinău**
Sampling by: Sampling location:

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

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

Sigiliu: _____
Seal Nr.: _____

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.**
Additional information:

Solicitare: **Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați**
Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**
03112/1 - Difencouazol

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

LCF IP-010 Cod F2-PG-7.8 EA. 06.04.2014. 16.01.2023 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 / Product details: **Tulpini de telina**

Cantitate lot/suprafață / Quantity batch/surface: **700 kg**

Eșantionare: **Autocontrol** Local eșantionării: **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 Nr.: _____

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.**
Additional information:

Solicitare: **Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați**
Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**
01789/1 - Ciprodinil

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

LCF IP-010 Cod F2-PG-7.8 EA. 06.04.2014. 16.01.2023 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 - amestec MOL/DAC / amestecul de MOL/DAC
LC/MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică Lihtă 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 Cromatografică Gazată 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
LLO - Limita de măsurare / limit of measurement
LLOQ - Limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
LLOQ mg/kg - LLOQ pentru metoda GC/MS/MS și GC/MS/MS și LLOQ pentru metoda GC/MS/MS
LLOQ mg/kg - LLOQ pentru metoda GC/MS/MS și LLOQ pentru metoda GC/MS/MS
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 încredințare P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la probele analizate. Laboratorul nu este responsabil de acoperirea și de prezentarea informațiilor furnizate de solicitant sau persoane cu o calificare echivalentă sau pe altă modalitate de verificare. Laboratorul nu este responsabil de acoperirea și de prezentarea informațiilor furnizate de solicitant sau persoane cu o calificare echivalentă sau pe altă modalitate de verificare. Dacă conținutul nu este în acord cu scopul de acreditare, reprezentarea în acest 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 >=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 extended contents have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Originalul/Original: _____
LCF IP/CPL PI Nr. _____
Beneficiarul/aplicant 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: Ametrinohin, Fludioxinil. Pentru raportarea concentrației și stabilirea conformității cu limitele maxime admisiibile, sunt necesare testări suplimentare.**

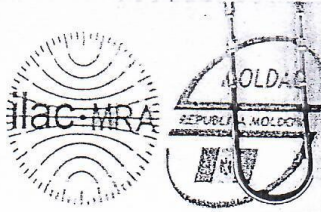
Responsabil încercare/Test responsible person: **Papa Tatiana**
SRL Laborator Head of Laboratory: **Bovea Maria**

Abrevieri/Abreviations: AM - amestec MOL/DAC / amestecul de MOL/DAC
LC/MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică Lihtă 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 Cromatografică Gazată 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
LLO - Limita de măsurare / limit of measurement
LLOQ - Limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
LLOQ mg/kg - LLOQ pentru metoda LC/MS/MS și GC/MS/MS și LLOQ pentru metoda GC/MS/MS
LLOQ mg/kg - LLOQ pentru metoda GC/MS/MS și LLOQ pentru metoda GC/MS/MS
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 încredințare P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la probele analizate. Laboratorul nu este responsabil de acoperirea și de prezentarea informațiilor furnizate de solicitant sau persoane cu o calificare echivalentă sau pe altă modalitate de verificare. Laboratorul nu este responsabil de acoperirea și de prezentarea informațiilor furnizate de solicitant sau persoane cu o calificare echivalentă sau pe altă modalitate de verificare. Dacă conținutul nu este în acord cu scopul de acreditare, reprezentarea în acest 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 >=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 extended contents have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Originalul/Original: _____
LCF IP/CPL PI Nr. _____
Beneficiarul/aplicant Nr. _____

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



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

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
MD-1201, str. Măgistrațelor, nr. 4 Chișinău, Republica Moldova,
tel. +373-22-87-87-88, email: centru@infecaromina.gov.md



Directoare LCF IP / Director CPI
Tatiana Ro



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00403 din / from 26.04.2024

Detalii solicitant:
Applicant: FALA MAXIM
R-nul Sîngerei, s. Pepeni

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

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

Document însoțire: --- din 24.04.2024
Accompanying document: from

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

Sigiliu: ---
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg Data recepției: 24.04.2024
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 00403/1
Sample code:

Informație suplimentară: Teren protejat
Additional information:



Solicitare:
Request: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content
00403/1- conținutul de nitrați

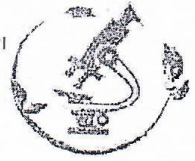
Notă:
Note: Informația privind identificarea lotului și a probei este declarată de solicitant pe propria răspundere.
The identification of the batch and the sample is declared by the applicant on his own responsibility

Responsabil recepție / Reception manager: Negru Diana

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuzva Elena



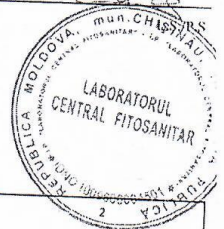
AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
 NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
 Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
 MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
 tel. 022-47-17-13, email: centruldecarantina@gmail.com



Directoare LCF IP / Director CPL PI
 Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00373 din / from 22.04.2024



Detalii solicitant:
 Applicant: LUNGU MARIN
 r-nul Rezina

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

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

Document însoțire: --- din 18.04.2024
 Accompanying document: from

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

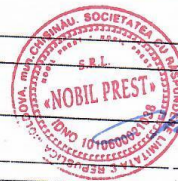
Sigiliu: ---
 Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./625 g Data recepției: 18.04.2024
 Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 00373/1
 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
 00373/1 - conținutul de nitrați



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

Responsabil recepție / Reception manager: Prodius Dina

Director tehnic / Technical Director: Elena B. B. B.

[Handwritten signatures]

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



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



Directoarea LCF IP / Director CPL PI

Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00140 din / from 01.03.2014



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: 24.02.2014
 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: 28.02.2014
 Nr/sample mass: Receiving date:

Cod probă: 00140/1
 Sample code:

Informație suplimentară:
 Additional information:
Ordinul ANSA Nr.55 din 25.01.2014

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



Jurcia

Healthy Certificate and Quality Certificate

SHIPPER NAR-KA TAR.ÜRN.İTH.İHR.PAZ.ve TİC.LTD.ŞTİ
Yeşiloba Mah.46195 sok.No:1/A SEYHAN / ADANA

DATE OF LOADING LAUR FREUCT S.R.L.
ADRESA JURIDICA:REPUBLICA MOLDOVA MUN
CHISINAU,MD-2020 STR GRATIESTI 24 ADRESA
DESCATCARE:REPUBLICA MOLDOVA MUN
CHISINAU.STR.CALEA BASARABIEI 8 8-A COD
FISCAL:1017600040537 TVA:0609721 C/ SINAU/R.MODOVA

INVOICE NO NRK2024000000221
TRUCK NO 31 GU 308/31 AAC 134

PRODUCTS	MARKS (BRAD PACKAGING)	BOXES QTY	PALET QTY	TOTAL NET WEIGHT(KG)
LEMONS / LIMON	9,8	P.CASES	23	18.300
GRAPEFRUITS / GREYFURT	14,9	C.BOXES	3	2.200

All the products mentioned in invoice no : NRK2024000000221 are meqand for human cosumption
This is certify that the fruits described above and shipped to place of discharge CHISINAU/REPUBLIC OF MOLDOVA
doesn't contain slates of heavy metal nitrates or nitates and in pesticides used.the residuum's that it may contain are
products and quantities that are below the authorities by EEC,
All products in above mentioned invoice are meand for human cosumption..

I.Preparation(Synonyms) of pesticides Group

- 1-Carbaril(Sevin)
- 2-Richlorphon(Chlorpyrifos)
- 3-Benomil(Baniate Fungicide)
- 4-Carbendazine(Derozal.BMK)
- 5-Thiophooatenthil(TopsineM)
- 6-Diphioicarbamate Cineb
- 7-Mancozeb(Ditine-M-45)Fungicide
- 8-Nitrates(NO3)

Max level permitted (mg/kg)

Not admitted

0,05

0,1

0,1

0,1

0,1

0,5

600

II.Concetrations of heavy metals

- 1-Lead
- 2-Arcenic
- 3-Cadmjum
- 4-Mercury
- 5-Copper

Max level permitted (mg/kg) K.

0,07

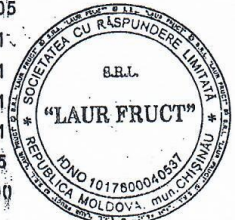
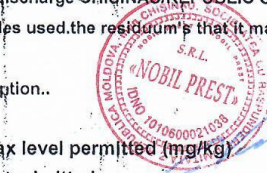
0,15

0,01

0,00

0,00

radiation is not exceeding the natural standarts.



NAR-KA TARIM ÜRÜNLERİ İTHALAT
İHRACAT PAZARLAMA ve TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Yeşiloba Mah. 46195 Sok. No:1/A Seyhan/ADANA
Tel: 90.322 241 750 - Fax: 90.322 429 75 51
Yüreğir V.D.: 79 12 7239 - Tic. Sic. No: ADANA/24148
Me. No: 0629001722336019