

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

AGENCIJA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
MD-2051, str. Măgiorii Măruțe, nr. 4 Chișinău, Republica Moldova,
tel. +373-47-37-33, email: centrul@seccat.md@gmail.com



Directoare LCF IP / Director CPI
Tatiana Ro



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00403 din / from 26.04.2024

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

Detalii produs: Cartofi
Product details:
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:

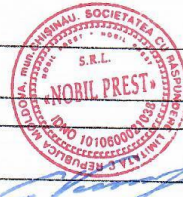
Informație suplimentară: Teren protejat
Additional information:

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

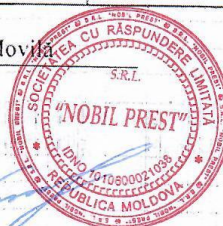
Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{P=95\%}^k=2$
Caracteristici toxicologice				
Conținutul de nitrati, mg/kg, max	GOST 29270-95; IM 5048-89	600	2308	±577

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



/Director LCF IP / Director CPL PI
 Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 02131 din / from 15.08.2023

Detalii solicitant:
 Applicant: **A.N.S.A.**
 mun. Chișinău, str. M. Koga Inceanu, nr. 63

Detalii produs:
 Product details:
 Cantitate lot/suprafață:
 Quantity batch/surface: **50 t**

Examinare: **Yinceanu Viortca - inspector ANSA**
 Sampling by:

Document însoțitor: **7760** din **08.08.2023**
 Accompanying document: from

Origine: **Republica Moldova**
 Origin: **Destinație lot: monitorizare de stat**

Seal Nr.: **00006096**

Nr./cantitate probă: **1 most./2 kg** Data recepției: **09.08.2023**
 N°/sample mass: Receiving date:

Cod probă: **02131/1**
 Sample code:

Informație suplimentară: ---
 Additional information: **Ordinul ANSA Nr.130 din 28.03.2023**

Solicitare:
 Request: **Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați**
Determination of pesticide residues and nitrate content
02131/1 - reziduurilor de pesticide

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



Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
02131/1	Nici un compus depășitor \geq	---	---	---	GC-MS/MS	PS-LCR-RP-01	---
02131/1	Nici un compus depășitor \geq LOQ	---	---	---	LC-MS/MS	PS-LCR-RP-03	---

Notă/Note: Lista substanțelor analizate și limita de cantificare (LOQ) sunt prezentate în anexa la prezentul raport.

Responsabil încercare/Test responsible person: **Bosca Maria**

Șef Laborator/ Head of Laboratory: **Bosca Maria**



Abrevieri/Abbreviation: AN - analize MOLDAC / accredited by MOLDAC
 NN - Inspector MOLDAC / Inspector by MOLDAC
 LC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică lichidă cu spectrometrie de masă tandem / Determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
 GC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică Gazească cuplată cu spectrometrie de masă tandem / Determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
 LMA - limita maximă admisibilă / NPL - the maximum residue level
 U.M. - unitatea de măsură / unit of measurement / the limit of quantification of the test method
 LOQ - limita de cantificare / the limit of quantification / the limit of detection of the test method
 90% mg/kg - 100% pentru metodele LC-MS/MS și GC-MS/MS / LOQ for LC-MS/MS and GC-MS/MS methods
 30 mg/kg - LOQ pentru metoda imunometrică / LOQ for the immunometric method
 Referințe - reprezintă documentele în care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods
 Referințele în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu încredere în cazul în care sunt incluse în documentele de referință / The results in the test report can be presented with extended uncertainty (U), followed by a coverage factor k=2, a 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 persons on a document when it is not a document issued by the laboratory. The partial responsibility of this document is placed on the person who performed the sampling and on the results. Any repeated comments have to be considered part of accreditation. The partial responsibility of this document is placed on the person who performed the analysis on the results.

Originalul Origin: **LCF IP-CPL PI**
 Beneficiar/Beneficiary No. **02131/1**
 Copia electronică / Electronic copy: **Yinceanu Viortca - inspector ANSA**



Directorul LCF IP / Director of IPL PI
 Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 03180 din / from 04.10.2023

AGROADRIEȘ SRL
 r-nul Florești, s. Prajila

Detalii solicitant / Applicant: **AGROADRIEȘ SRL**
 r-nul Florești, s. Prajila

Produs / Product details: **Morcov**
 Cantitate lot/suprafață / Quantity batch/surface: **50 t**

Țara / Country: **Republica Moldova**
 Locul eșantionării / Sampling location: **Florești**

Document însoțitor / Accompanying document: **14913**
 din / from **27.09.2023**

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

Sigiliu / Seal Nr.: **CF-030322**
 Nr./cantitate probă / N/sample mass: **1 most/2,7 kg**
 Data recepției / Receiving date: **28.09.2023**

Cod probă / Sample code: **03180/1**

Informație suplimentară / Additional information:
 Solicitare / Request: **Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați / Determination of pesticide residues and nitrate content**
 Responsabil recepție / Reception manager: **Beleniuc Alina**
 Directorul adjunct / Deputy-Director: **Zuza Elena**

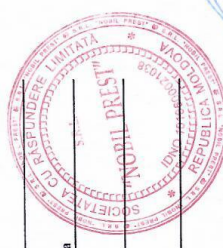
REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS
 Nr. 03180 din / from 04.10.2023

Cod Proba / Sample code	Parametri / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References
03180/1	Cipermetrin -AM	<0,010	mg/kg	GC-MS/MS	PS-LGR-IP-01

Notă/Note:

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

Abrevieri/Abreviatii: AM - secțiunea MOLDAC, acreditată de MOLDAC
 NN - secțiunea MOLDAC, înscrisă în Registrul MOLDAC
 LC/MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazelor cuplată cu spectrometrie în tandem / Determination of pesticide residues using the Liquid Chromatography-Gas chromatography mass spectrometry method
 GC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazelor cuplată cu spectrometrie în tandem / Determination of pesticide residues using the Gas Chromatography 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
 LOQ - LOQ pentru metoda de încercare / LOQ for the instrumental method
 Referințe - reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 5970-A din 17 octombrie 2023

tipul produselor,
mărea, volumul partidei,
bucătăria,
de valabilitate
educătorul
solicitantul
documente de însoțire
ocul prelevării probei
prezentat de către
autenticitatea probei
data primirii probelor

Sfeclă roșie, r.a.2023

G.Ț. "Cecoi Tamara", r-l Anenii Noi, s. Gura Bîcului

Cererea Nr. 2171 din 16.10.2023

G.Ț. "Cecoi Tamara"

Solicitant

1,5 kg

16 octombrie 2023

Data începerii încercărilor

16.10.2023

Data finisării încercărilor

17.10.2023

tipul încercărilor
documente normative (DN)

Adresare

HG nr. 115 din 08.02.13, anexa 1

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

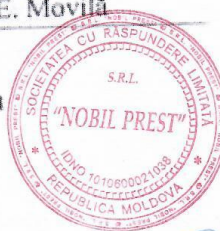
Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate
Caracteristici toxicologice			
Conținutul de nitrati, mg/kg, max	GOST 29270-95, IM 5048-89	1400	1031

Responsabili de încercări:

E. Movilă / E. Movilă

Șef de laborator

S. Paicu / S. Paicu



Chiriac

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

AGENTIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Physicoanalytical Laboratory PI
MD-2044, str. Mestrii Măști 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**

Document însoțire: _____ din **25.09.2023**

Accompanying document: _____ from _____

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

Sigiliu: _____

Seal Nr.: _____

Nr./cantitate probă: **1 most./1,5 kg** Data recepției: **25.09.2023**

Nr/sample 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**

Director adjuncț / Deputy-Director: **Zuza Elena**

LCF IP-010 Cod F2-PG-7.8 Ed. 06/2024 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 Măști 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**

Document însoțire: _____ din **24.07.2023**

Accompanying document: _____ from _____

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

Sigiliu: _____

Seal Nr.: _____

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

Nr/sample 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**

Director adjuncț / Deputy-Director: **Zuza Elena**

LCF IP-010 Cod F2-PG-7.8 Ed. 06/2024 16.01.2023 PAG. 1/2

Periuda 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	Rezultat / 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 Laboratory 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

U.M. - Unitate de măsură / unit of measurement

LOQ - Limita de detecție a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method

LOQ mg/kg - LOQ pentru metoda LC/MS/MS și GC/MS/MS și LOQ în LC/MS/MS și GC/MS/MS metode

LOQ mg/kg - LOQ pentru metoda Imunoenzimatică / LOQ for the immunochemical method

Referințe - referințe documentare interne pe care se bazează metodele de încercare / References - see the internal documents for the test methods

Rețineri - rețineri documentare interne pe care se bazează metodele de încercare / Retentions - see the internal documents for the test methods

Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu încredințarea estimată (U), utilizând un factor de acoperire h=2, nivelul de încredere 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 funcție echivalentă sau pe altă modalitate de verificare. Laboratorul nu este responsabil de acoperirea și de prezentarea informațiilor furnizate de solicitant sau persoane cu o funcție echivalentă sau pe altă modalitate de verificare. Dacă conținutul nu este în acord cu scopul de acreditare, prezentarea parțială a acestor informații 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 h=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. _____

Copia electronică: **Solicitatului**

Electronic copy: _____

Periuda 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	Rezultat / 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 Laboratory 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

U.M. - Unitate de măsură / unit of measurement

LOQ - Limita de detecție a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method

LOQ mg/kg - LOQ pentru metoda LC/MS/MS și GC/MS/MS și LOQ în LC/MS/MS și GC/MS/MS metode

LOQ mg/kg - LOQ pentru metoda Imunoenzimatică / LOQ for the immunochemical method

Referințe - referințe documentare interne pe care se bazează metodele de încercare / References - see the internal documents for the test methods

Rețineri - rețineri documentare interne pe care se bazează metodele de încercare / Retentions - see the internal documents for the test methods

Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu încredințarea estimată (U), utilizând un factor de acoperire h=2, nivelul de încredere 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 funcție echivalentă sau pe altă modalitate de verificare. Laboratorul nu este responsabil de acoperirea și de prezentarea informațiilor furnizate de solicitant sau persoane cu o funcție echivalentă sau pe altă modalitate de verificare. Dacă conținutul nu este în acord cu scopul de acreditare, prezentarea parțială a acestor informații 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 h=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.

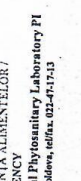
Originalul/Original: _____

LCF IP/CPL PI Nr. _____

Beneficiarul/aplicant Nr. _____

Copia electronică: **Solicitatului**

Electronic copy: _____



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 CȚ
 p-nul Orhei, s. Jora de Jos

Produs:
 Product details: Mere
 Cantitate lot/suprafață:
 Quantity batch/surface: 3 500 t

Examinare de către: Mirza Xenia - inspector ANSA
 Sampling by: _____
 Locul eşantionării: Orhei
 Sampling location: _____

Document însoțitor: 12038
 Accompanying document: _____
 Origin: Republica Moldova
 Destinație lot: Romania, Federația Rusă
 Destination of batch: _____

Stigilă: CF-096683
 Seal No.: _____
 Nr./cantitate probă: 1 most/2,4 kg
 Data recepției: 12.09.2023
 Nr./sample mass: _____
 Receiving date: _____

Cod probă: 02871/1
 Sample code: _____

Informații suplimentare: Sotul de toamnă.
 Additional information: _____

Solicitare:
 Request: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
 02871/1 - analiza multireziduală LC-MS/MS, GC-MS/MS

Responsabil recepție / Reception manager: Bobuțac Svetlana
 Director adjuncț / 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	Referințe / References	U
02871/1	Acetamidoprod(R)-AM	0,065	mg/kg	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---
02871/1	Clorodrinil (L) (O)-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	Captaan-NM	0,121	mg/kg	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	---
02871/1	Folpet-NM	0,116	mg/kg	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	---
02871/1	Fenitroliat (L)-NM	0,011	mg/kg	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	---

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

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

Abrevieri/Abbreviations:
 AM - secțiunea MGD/DAC / secțiunea MGD/DAC
 LC/MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în masă /
 GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazată cuplată cu spectrometrie în masă /
 metoda de măsură / unit of measure - the maximum residue level
 NM - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
 LOQ - LOQ pentru metoda LC MS/MS și GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods
 Referințe - referințele documentare interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal document for the test methods



Rezultate în prezenta raport de încercare pot fi prezentate cu încredere în scopul de a fi utilizate în scopuri de monitorizare și control al produselor alimentare. Laboratorul este responsabil de eşantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant. Reproducerea acestui document se permite doar în scopuri de referință. Acest document nu este responsabil pentru informațiile 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 (EU) using a accuracy factor (AF) of 1. 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 test. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Copie electronică / Electronic copy: _____
 Original/Original: _____
 Nr. / serial / Applicant No.: _____



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 | Coresponderea 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

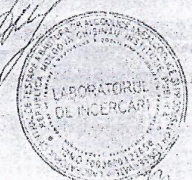
* Rezultatele Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după care este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu include contribuția din eșantionare.

Responsabil de emiterea R1



Adriana COJOCARU

Șef de laborator



Mocecu

Zoia BOICO


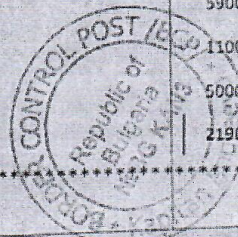
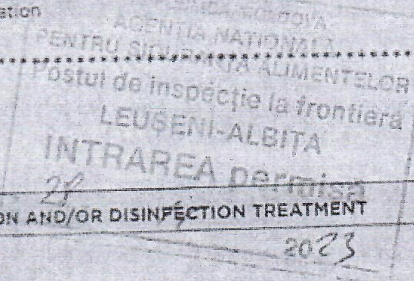

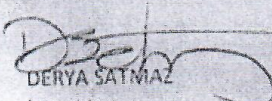
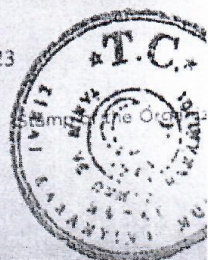
Rezultatele încercărilor se referă numai la mostra investigată.
 Prezentul raport de încercări nu poate fi complet sau parțial reprodus fără acordul laboratorului de încercări

L1 LCTBANPC

Cod: RI-7.8/3

Ediția: 1/15.05.2023

Page: 1 din 1

		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															



Directoarea LCF IP / Director CPL PI

Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 00140 din / from 01.03.2024



Detalii solicitant:
Applicant:

A.N.S.A.
mun. Chișinău, str. M. Kogălniceanu, nr. 63

Instali produs:
Product details:

Banane

Cantitate lot/suprafață:
Quantity batch/surface:

23 160 kg

Esantionare:
Sampling by:

Curdov Gheorgha - inspector A.N.S.A.

Local esantionare:
Sampling location:

PIF Giurgiulești

Document însoțire:
Accompanying document:

2446

din / from

24.02.2024

Origine:
Origin:

Lipsa informație

Destinație lot:
Destination of batch:

monitorizare de stat

Ștampilă:
Stamp No.:

CF-033650

Nr./cantitate probă:
Nr/sample mass:

1 most./1,1 kg

Data recepției:
Receiving date:

28.02.2024

Cod probă:
Sample code:

00140/1

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: Băbuțac Svetlana

Directoarea adjunctă / Deputy-Director: Zuză Elena





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

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

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

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

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

Sigiliu: ---
Seal Nr.:

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

Cod proba: 00266/1
Sample code:

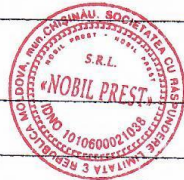
Informație suplimentară: Teren deschis
Additional information:

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

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

Responsabil recepție / Reception manager: Procius Dina

Director adjunct / Deputy-Director: Zurab 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 | Coresponderea cerințelor: HG nr. 520 din 22.06.2010 |
| 8 | Data începerii încercărilor | 30.05.2024 9 Data finisării încercărilor 31.05.2024 |

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Cadmium	mg/kg	PS-09-(SM SR EN 14084:2006) ed.2	0,2	0,033±0,007

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

Responsabil de emiterea Rî

Adriana COJOCARU

Șef de laborator



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



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-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 Locul eșantionării: Ialoveni, s. Zîmbreni
Sampling by: _____ Sampling location: _____

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

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

Sigiliu: -----
Seal Nr.: _____

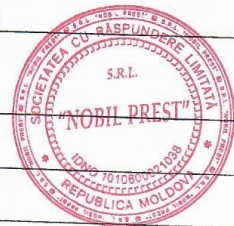
Nr./cantitate probă: 1 most./1,28 kg Data recepției: 22.05.2024
Nr/sample mass: _____ Receiving date: _____

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



Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 2064 Chișinău, str. Călea 28, fax +373 22 74 85 11, tel. 22 218 442, email: lipasmo@mac.md

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 2522-C din 10 aprilie 2024



E-CMAC

- Denumirea produselor, ambalarea, volumul partidei, data fabricării, termen de valabilitate
1. Producătorul
 2. Solicitantul
 3. Documente de însoțire
 4. Locul prelevării probei
 5. Prezentat de către
 6. Cantitatea probei
 7. Data primirii probelor
 8. Scopul încercărilor
 9. Documente normative (DN)

Dovlececi

Import Albania		
"DORVIC GRUP" SRL, r-ul Anenii Noi, s. Călea		
Cererea Nr. 776 din 08.04.2024		
"DORVIC GRUP" SRL		
Solicitant		
0,9 kg		
08 aprilie 2024	Data începerii încercărilor	08.04.2024
	Data finisării încercărilor	10.04.2024
Pe contract		
HG nr. 115 din 08.02.2013, anexa 1		

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

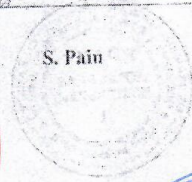
Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{P=95\%}^k=2$
Caracteristici toxicologice				
Conținutul de nitrați, mg/kg, max	GOST 29276-95 IM 5048-89	400	61	-18

Responsabili de încercări:

E. Movila

Șef de laborator

S. Pain



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.



METRO Cash & Carry Moldova
Magazin Chișinău I
șos. Chișinăului nr.5
com. Stănceni - mun. Chișinău
C.F. 1004601002738



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

**SWIADECTWO ZGODNOSCI Z NORMAMI HANDLOWYMI UNII EUROPEJSKIEJ
DLA SWIEZYCH OWOCOW I WARZYW**
Certificate of conformity with the European Union marketing standards for fresh fruit and vegetables

Handlowiec/trader: **VERDINA Sp. z o.o. sp.k.**
 Address: **Babimog w. Rejonu 58**
ul. 850 Olędarda Koronki

Swiadectwo zgodnosci z normami handlowymi Unii Europejskiej dla swiezych owocow i warzyw
Nr KO.8231
 (Swiadectwo wyklucza do uzytku oryginalow komercyjnych)
 Certificate of conformity with the European Union marketing standards for fresh fruit and vegetables
 (This certificate is exclusively for the use of inspection bodies)

3. Organ kontroli/inspection body: **INSPEKCJA JAKOSCI HANDLOWEJ ARTYKULOW ROLNO-SPOZYWCZYCH RZECZOSPOLITA POLSKA**
 Agricultural and Food Quality Inspection
 Republic of Poland
 Wojewódzki Inspektorat w Warszawie
 Office in

4. Miejsce kontrolowania pochodzenia
 Place of inspection/country of origin: **ROZUMIA**

5. Region lub państwo przeterminowania
 Region or country of destination: **ROZUMIA**

6. Identyfikator środków transportu/identifier of means of transport: **T1D0601C445AA**

7. rynek wewnętrzny/internal
 przyzwoz/import
 wyzuzec/export

9. Rodzaj produktu (rodzina, jefti określa je
 Type of product (variety if the standard specifies): **Porzeczka wymlinowana i rozbiwana do sprzedania**

10. Klasa jakosci
 Quality class: **klasa 1**

11. Masa netto w kg
 Total weight in kg: **17 355 kg**

12. Przepisania, ktore staczone, niniejszy dokument spełnia wymagania norm handlowych Unii Europejskiej obowiazujacych w momencie jego wydatkania.
 The consignment referred to above conforms, at the issue time, with the European Union marketing standards in force.

Przeinywazy urzadz celny / Customs office address: **SEORCH**
 Miejsce i data wystawienia / Place and date of issue: **09.01.2014**

Wojewódzki Inspektorat Rolno-Spożywczy
 Rolnictwo i Leśnictwo w Warszawie
 Regional Agricultural and Food Quality Inspection
 Inspector: **Ryszard Ambrosiak-Piekucz**

Peopel/Signature: **Ryszard Ambrosiak-Piekucz**
 Inspection stamp: **436164**

13. Umowa o dostawę (nazwa i adres odbiorcy)
 Order (name and address of recipient): **SEORCH**

14. Uwagi/Remarks: **100% waga**

**ZALACZNIK DO SWIADECTWA ZGODNOSCI Z NORMAMI HANDLOWYMI UNII EUROPEJSKIEJ
DLA SWIEZYCH OWOCOW I WARZYW NR.....**
Annex to the Certificate of conformity with the European Union marketing standards for fresh fruit and vegetables

Lp.	8. Opakowania (liczba i rodzaj) Packages (number and type)	9. Rodzaj produktu (rodzina i jefti określa je standard specyfikacji) Type of product (variety if the standard specifies)	Kraj pochodzenia Country of origin	10. Klasa jakosci Quality class	Masa netto partii (kg) Net weight lot (kg)
1	450 kartonów/boxes	Salata lodowa	ES	1	2475
2	550 kartonów/boxes	Baklajan	ES		2750
3	375 kartonów/boxes	Seler naciowy	ES		3750
4	125 skrzynek drewnianych/wooden box	por przek	PL		1250
5	600 worków/bags	Seler korzeń	PL		3000
6	100 worków/bags	Kapusta czerwona	PL		1000
7	200 kartonów/boxes	awocado	IL (Izrael)		1040
8	209 kartonów/boxes	ananas	CR (Kostaryka)		2090

Masa netto wszystkich partii w kg
 Total weight in kg: **kg netto 17355**



Wojewódzki Inspektorat Rolno-Spożywczy
 Rolnictwo i Leśnictwo w Warszawie
 Regional Agricultural and Food Quality Inspection
 Inspector: **Ryszard Ambrosiak-Piekucz**