



SM EN ISO/IEC 17025:2018
TESTING

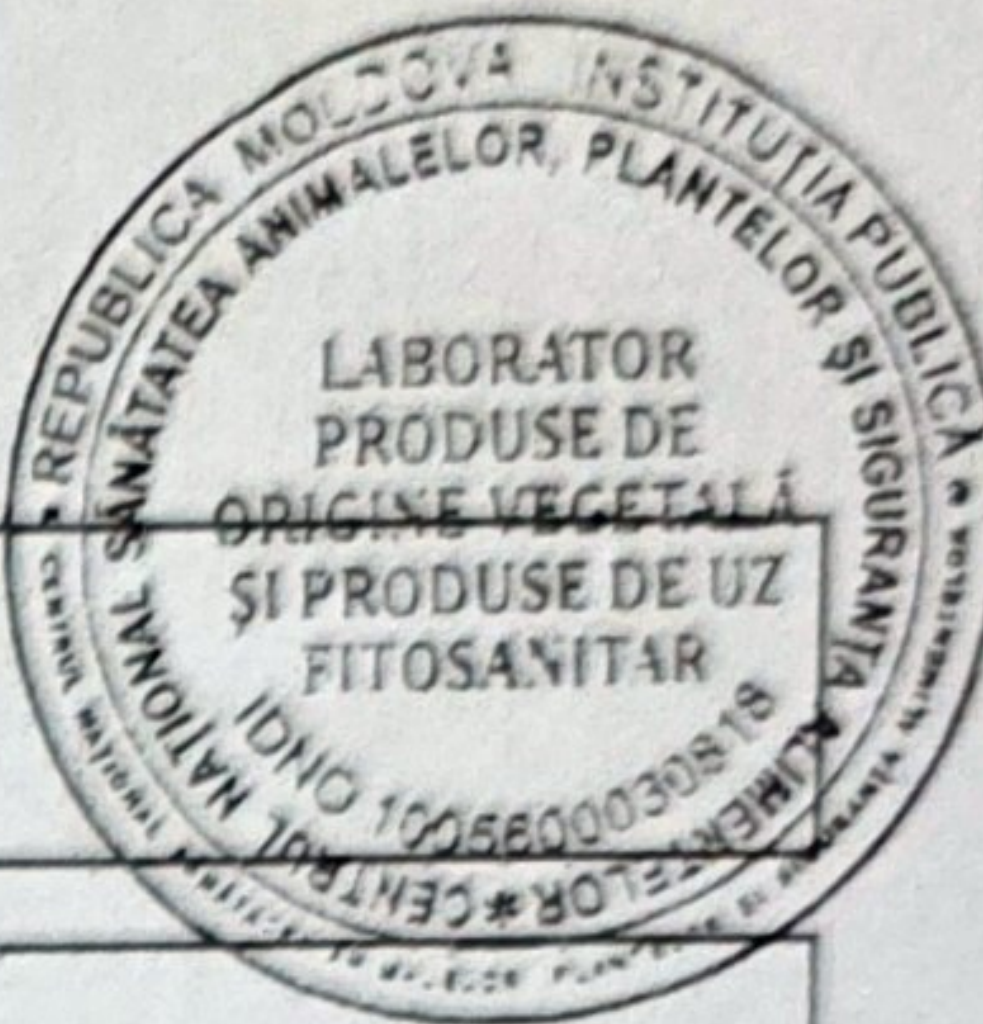
1.1-022

I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI
SIGURANȚA ALIMENTELOR/
P.I. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY
Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /
Laboratory of plant origin products and plant protection products
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
email: recepcie@cnsapsa.ansa.gov.md Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20



Aprobat / Approved
Zuza Elena

Zuza
L.S./P.S.



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 02386 din / from 07.08.2025

Detalii solicitant:
Applicant: **EUROPLANT SRL**
or. Orhei, str. S. Lazo 8

Detalii produs: **Cartofi**

Product details:

Cantitate lot / suprafață: **---**

Quantity batch / surface:

Eșantionare: **Autocontrol**

Sampling by:

Locul eșantionării: **Criuleni, s. Dubasarii Vechi**

Sampling location:

Document însoțire: **---**

Accompanying document:

din **04.08.2025**

from

Origine: **Republica Moldova**

Origin:

Destinație lot: **Republica Moldova**

Destination of batch:

Sigiliu: **---**

Seal Nr.:

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

Nr./ sample mass:

Data recepției: **04.08.2025**

Receiving date:

Cod probă: **02386/1**

Sample code:

Informație suplimentară: **Roadă anului 2025**

Additional information:

Solicitare:

Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați

Determination of pesticide residues and nitrate content

02386/1 - Difenoconazol

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: **Beleniuc Ala**

REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS

Nr. 02386 din / from 07.08.2025

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referinte / References	U
02386/1	Difenoconazol- AM	<0,010	mg/kg	0,100	LC/MS/MS	PS-LCR-RP-03	—

Notă / Note: -----

Responsabil încercare / Test responsible person:

Zolotcov Inga

Sefă DCR / Persoana desemnată:

Boeva Marin

Head of RCD / Designated person:

Abrevieri / Abreviction:

AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC; NM - neacreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC
LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cu spectrometrie de masă în tandem / LC MS/MS - Determination of pesticide residues by liquid chromatography tandem mass spectrometry method

LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cu spectrometrie de masă în tandem/ LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cu spectrometrie de masă în tandem/

GC MS/MS - Determinarea rezidiilor de pesticide prin metoda Cromatografie de Gaze cu spectrometrie de masă tandem mass spectrometry method determination of pesticide residues using the Gas Chromatography tandem mass spectrometry method

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

U.M. - unitatea de masura unit of measurement

- limita de cuantificare a metodei de incercare / the limit of quantification of the test method

- LOQ pentru metodele LC MS/MS și GC MS/MS / LOQ for LC-MS/MS and GC-MS/MS methods
 0.01 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method

- LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method
- reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

DCR / RCD - Direcția Control Reziduri / Residues Control Directorate



valid only signed, stamped and approved by the designated persons	
Originale / Originals: Laborator / Laboratory: Beneficiarul / Applicant Nr.	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 1
Copia electronică: <u>Solicitantului</u> Electronic copy:	

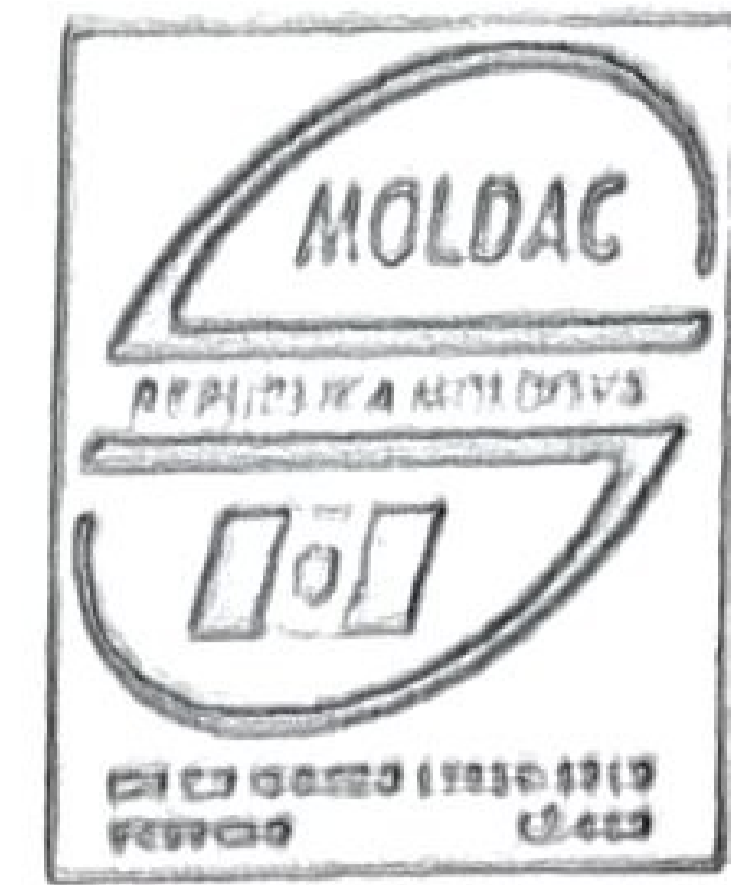
E-CMAC

Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 2064 Chișinău, str. Cova 28; fax +373 22 74 88 11, tel. 22 218 442, email: lipacme@emms.md

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 2759-A din 06 mai 2025



Denumirea produselor,
ambalarea, volumul parției,
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)

Castravestii, r.n 2025

GT "Glodeanu Vladislav Anatolie", r-ul Ungheni

GT "Glodeanu Vladislav Anatolie", r-ul Ungheni, s. Vulpești

Cererea Nr. 908 din 05.05.2025

G.T. "Glodeanu Vladislav Anatolie", r-nul Ungheni

Solicitant

1,0 kg

05 mai 2025

Data începerii încercărilor

05.05.2025

Data finisării încercărilor

06.05.2025

Adresare

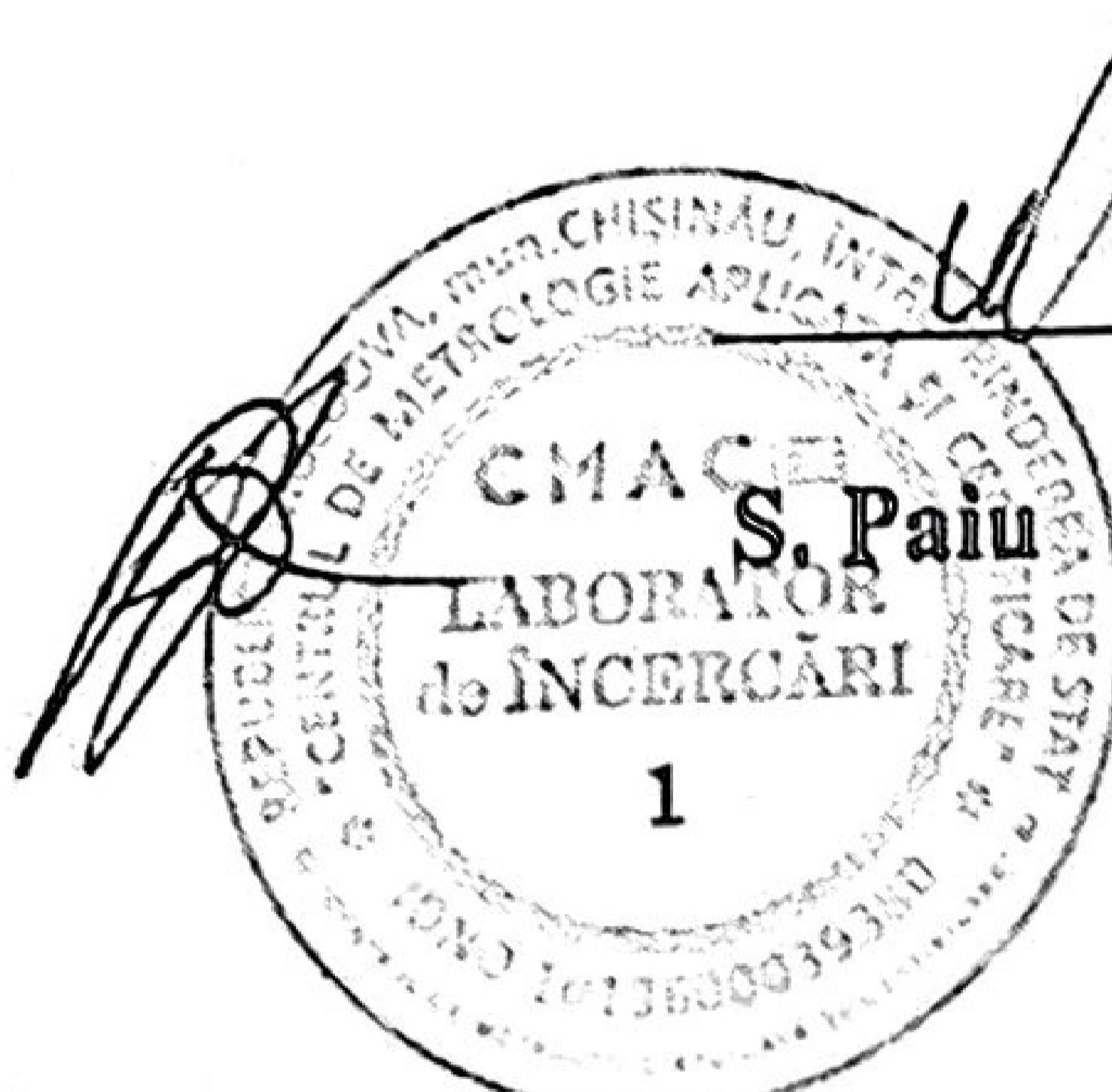
De facto

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_P^{k=2} = 95\%$
Caracteristici toxicologice				
Continutul de nitrati, mg/kg	GOST 29270-95, IM 5048-89	-	<30	-

Responsabili de încercări:

Şef de laborator



E. Movilă

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.

Sfârșit raport Nr. 2759-A din 06 mai 2025





MINISTERUL SANATATII
MOLDOVA
TEHNICO-EXPERIMENTALA
MOLDAC

UD. CENTRUL NAȚIONAL SANITATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI
SIGURANȚA ALIMENTELOR
MOLDAVIAN NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY
I laboratorul producător de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /
I laboratorul oferă origin products and plant protection products
MHD-2052, str. Meyerul Manole, oraș Chișinău, Republica Moldova.
e-mail: recepție@centrul-sapta.md Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-10

Aprobat / Approved

Boeva Maria

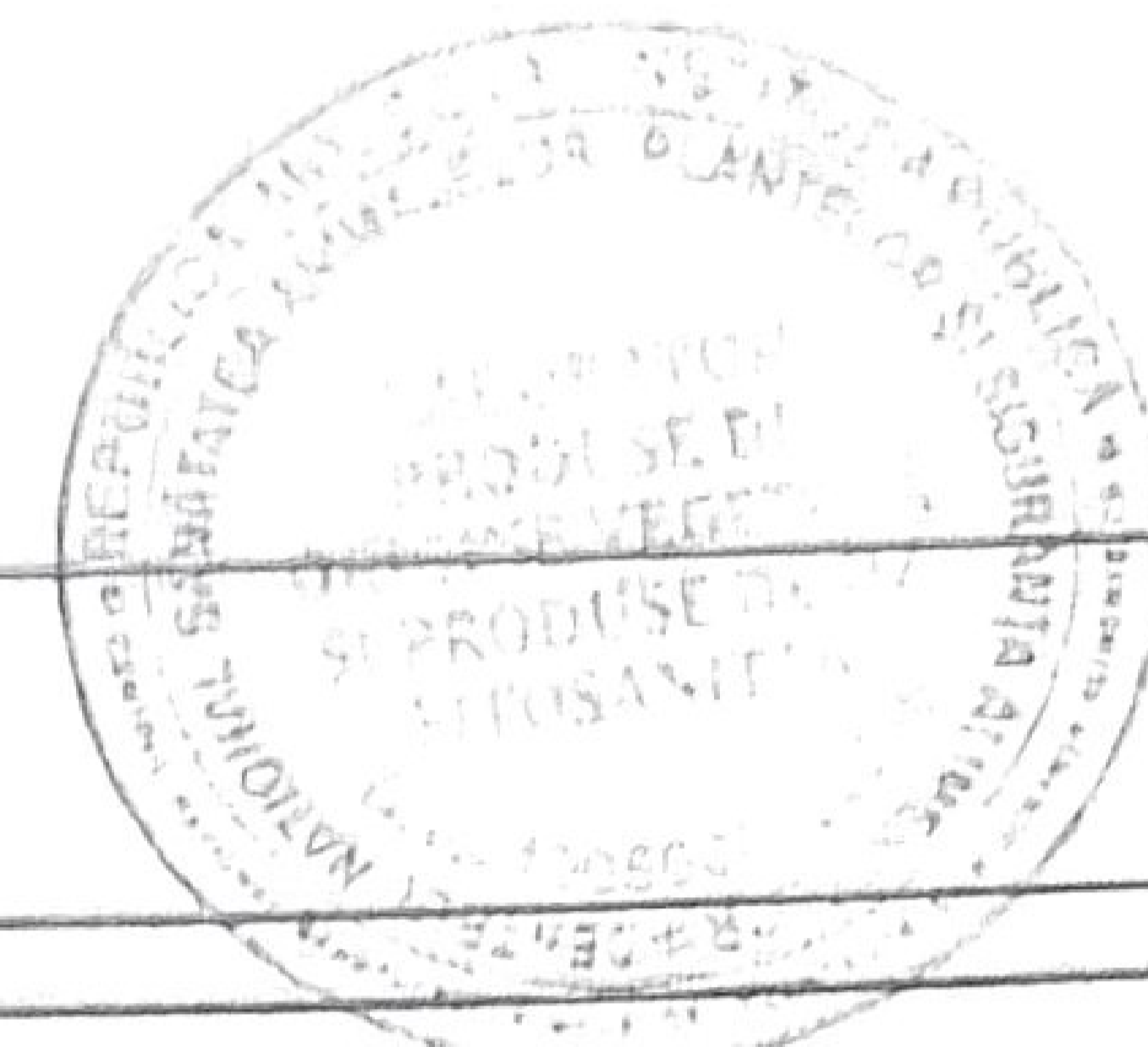
L.S./P.S.

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01613 din / from 30.06.2025

Detalii solicitant:
Applicant:

COPANCA CP
r-nul Causeni, s. Copanca, str. Livezilor 8



Detalii produs:

Product details:

Cantitate lot / suprafață:

Quantity batch / surface:

Ceapa

Eșantionare: Autocontrol
Sampling by:

Locul eșantionării: Caușeni, s. Copanca
Sampling location:

Document însoțire: ---
Accompanying document:

din 27.06.2025
from

Origine: Republica Moldova
Origin:

Destinație lot: Republica Moldova
Destination of batch:

Sigiliu: ---
Seal Nr.:

Nr./ cantitate probă: 1 most./1 kg
Nr./ sample mass:

Data recepției: 27.06.2025
Receiving date:

Cod proba: 01613/1
Sample code:

Informație suplimentară: Roada anului 2025.
Additional information:

Solicitare:
Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content
01613/1 - 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





RP. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI SIGURANȚA ALIMENTELOR

P.R. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY

Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /

Laboratory of plant origin products and plant protection products

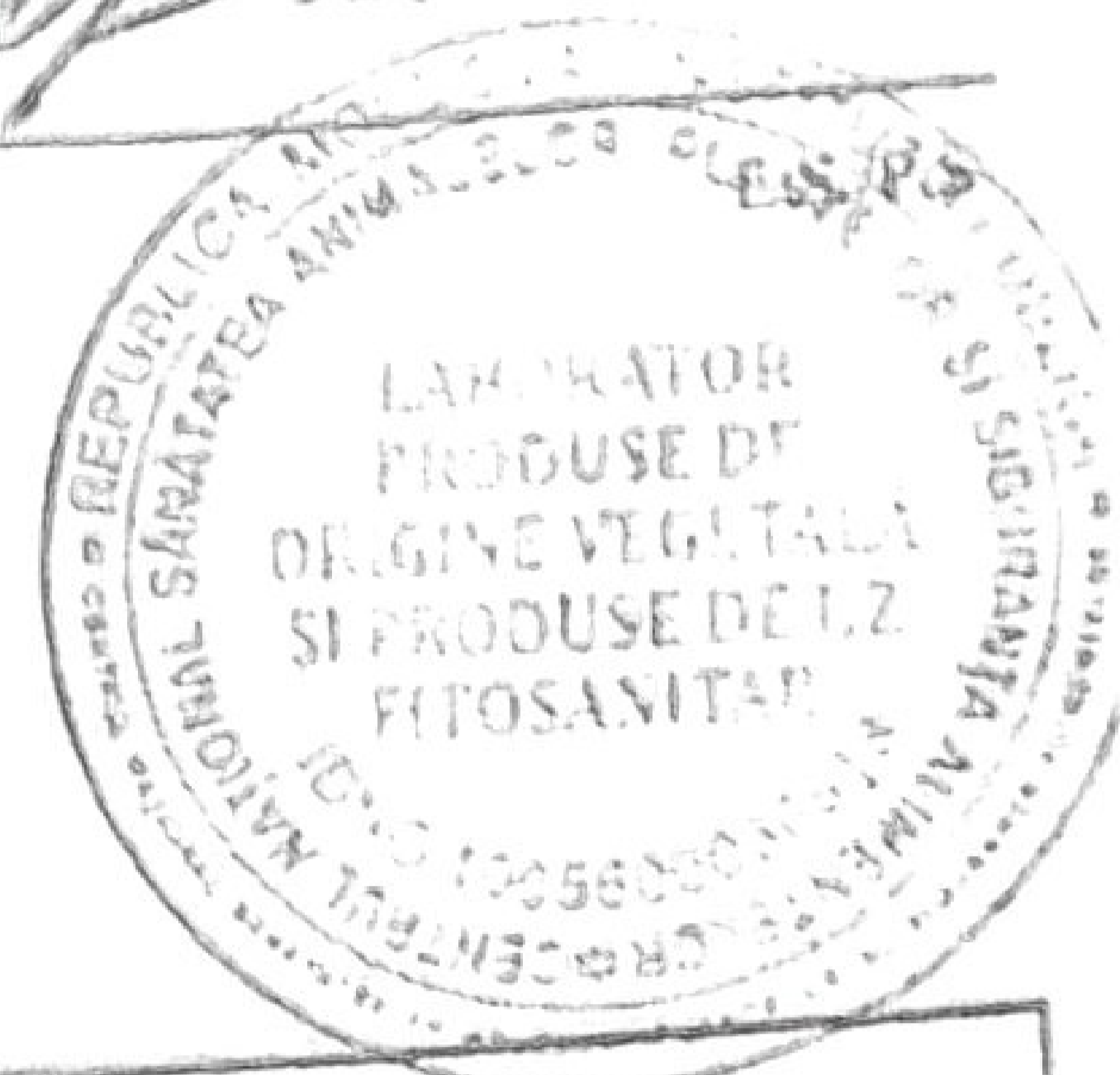
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,

email: receptie@cnapsa.ansa.gov.md

Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20



Director / Director
Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01319 din / from 16.06.2025

Detalii solicitant:
Applicant: REPIDA ALEXANDRU s. Puhăcenii GT
R-nul Anenii Noi, s. Puhăcenii

Detalii produs: Dovleeci

Product details:

Cantitate lot/suprafață:

Quantity batch/surface:

Eșantionare: Autocontrol

Sampling by:

Document însoțire: ---

Accompanying document:

Origine: Republica Moldova

Origin:

Sigiliu: ---

Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg

Nr/sample mass:

din 11.06.2025

from

Destinație lot: Republica Moldova

Destination of batch:

Data recepției: 11.06.2025

Receiving date:

Cod probă: 01319/1

Sample code:

Informație suplimentară: Roada anului 2025, câmp deschis.

Additional information:

Solicitare:
Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrăți

Determination of pesticide residues and nitrate content

01319/1 - Acetamiprid, Conținutul de nitrăți

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: Beleniuc Ala

Şef LPOVPUF / Head LP0PPPP:

Zuza Elena

Alb

Zer





SENZAȚIA MOLDAVIA
TESTAREA 10-500

IP. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI
SIGURANȚA ALIMENTELOR

P.I. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY

Laboratorul produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /

Laboratory of plant origin products and plant protection products

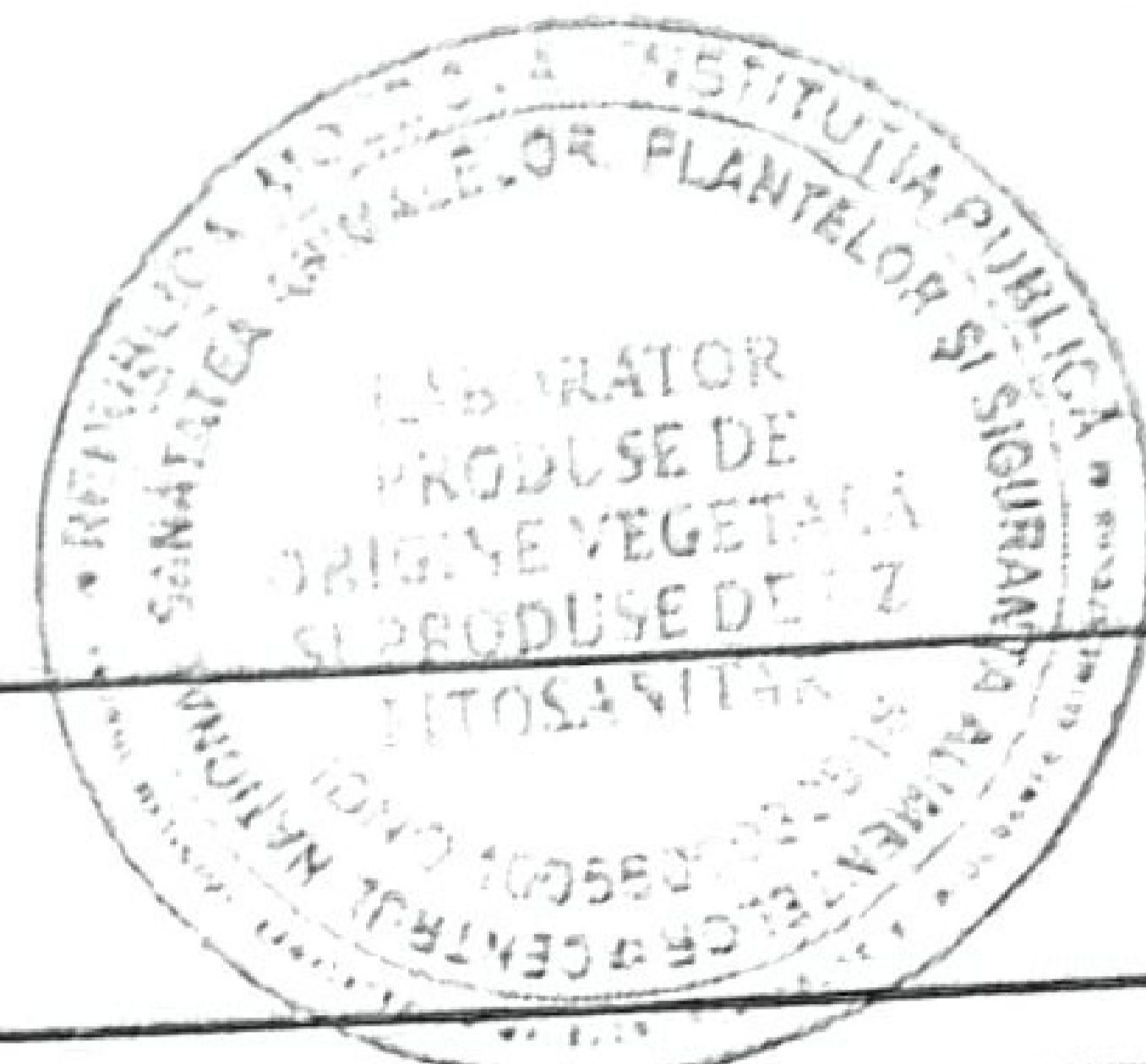
MD-2052, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova.

email: receptie@ensapsa.ansa.gov.md Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20

Aprobat / Approved
Boeva Maria

Boeva

L.S./P.S.



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01611 din / from 30.06.2025

Detalii solicitant:
Applicant:

COPANCA CP
r-nul Causeni, s. Copanca, str. Livezilor 8

Detalii produs:

Morcov

Product details:

Cantitate lot / suprafață:

Quantity batch / surface:

Eșantionare: Autocontrol

Sampling by:

Document însoțire: ---

Accompanying document:

din 27.06.2025

from

Locul eșantionării: Caușeni, s. Copanca

Sampling location:

Origine: Republica Moldova

Origin:

Destinație lot: Republica Moldova

Destination of batch:

Sigiliu: ---

Seal Nr.:

Nr./ cantitate probă: 1 most./1 kg

Nr./ sample mass:

Data recepției: 27.06.2025

Receiving date:

Cod probă: 01611/1

Sample code:

Informație suplimentară: Roadă anului 2025.

Additional information:

Solicitare:

Request:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați

Determination of pesticide residues and nitrate content

01611/1 - 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**



Perioada analiză / Analytical period

27.06.2025 - 30.06.2025

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 01611 din / from 30.06.2025

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01611/1	Conținutul de nitrati-AM	46	mgNO ₃ /kg	---	Ionometrică	PS-LCR-RN-04	10

Notă / Note: -----

Responsabil încercare / Test responsible person:

Brînza Olga

Sefă DCR / Persoana desemnată:

Boeva Maria

cluPcer

Head of RCD / Designated person:

Abrevieri / Abbreviations:

AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC; NM - neacreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC

LC MS/MS - Determinarea rezidiurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cu spectrometrie de masă în tandem / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatography tandem mass spectrometry method

GC MS/MS - Determinarea rezidiurilor de pesticide prin metoda Cromatografie de Gaze cu spectrometrie de masă în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatography tandem mass spectrometry method

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

U.M. - unitatea de masură / unit of measurement

LOQ - limita de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method

0.01 mg/kg - LOQ pentru metodele LC MS/MS și GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods

36 mg/kg - LOQ pentru metoda ionometrică / LOQ for the ionometric method

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

DCR / RCD - Direcția Control Reziduuri / Residues Control Directorate

Rezultatele în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire $k=2$, nivelul de încredere $P=95\%$. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eșantionare și nu poate răspunde pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoană ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acoperit de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. Acest document este valabil doar semnat, stampilat și aprobat de persoanele desemnate /

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



Originale / Originals:

Laborator / Laboratory:

1

Copia electronică: Autocontrol

Beneficiarul / Applicant Nr.:

1

Electronic copy:

IJHARS

INSPEKCJA JAKOŚCI HANDLOWEJ
ARTYKUŁÓW ROLNO-SPOŻYWCZYCH

ŚWIADECTWO ZGODNOŚCI Z NORMAMI HANDLOWYMI UNII EUROPEJSKIEJ DLA ŚWIEŻYCH OWOCÓW I WARZYW ORAZ BANANÓW

Certificate of conformity with the European Union marketing standards for fresh fruit and vegetables and bananas

1. Handlowiec/Trader

Vafine Sp. z o.o. Sp. k.
ul. Poznańska 38, Bielsko-Biała
05-850 Bielsko-Biała

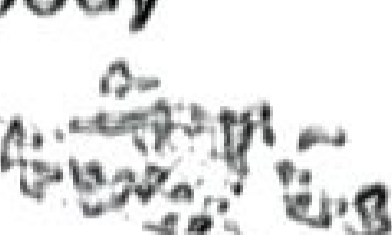
2. Pakujący wskazany na opakowaniu (jeśli inna osoba niż handlowiec)
Packer identified on packaging (if other than trader)

1. Hand

Vafine

05

3. Organ kontrolny / Inspection body



INSPEKCJA JAKOŚCI HANDLOWEJ ARTYKUŁÓW ROLNO-SPOŻYWCZYCH
RZECZPOSPOLITA POLSKA
Agricultural and Food Quality Inspection
Republic of Poland

Wojewódzki Inspektorat w Warszawie
Office in

4. Miejsce kontroli/ państwo pochodzenia¹⁾
Place of inspection/country of origin

POLSKA

5. Region lub państwo przeznaczenia
Region or country of destination

MOŁDAWIA

6. Numer identyfikatora środków transportu/Identifier of means of transport

CEN 847/L5477107

7.

rynek wewnętrzny / internal

przywóz / import

wywóz / export

(W przypadku bananów odnosi się on do kontroli w miejscu przeznaczenia /
For bananas, it refers to checks at destination where appropriate)

8. Opakowania (liczba i rodzaj)
Packages (number and type)

9. Rodzaj produktu (odmiana, jeśli określa ją norma)
Type of product (variety if the standard specifies)

10. Klasa jakości
Quality class

11. Łączna masa netto w kg
Total net weight in kg

1. Opak.

Pack.

2. Waga

Weight

3. Wys.

Height

4. Szer.

Width

5. GŁ.

Depth

6. Dł.

Length

7. Wys.

Height

8. Szer.

Width

9. Dł.

Length

10. Wys.

Height

11. Szer.

Width

12. Wys.

Height

13. Szer.

Width

14. Dł.

Length

15. Wys.

Height

16. Szer.

Width

17. Dł.

Length

18. Wys.

Height

19. Szer.

Width

20. Dł.

Length

21. Wys.

Height

22. Szer.

Width

23. Dł.

Length

24. Wys.

Height

25. Szer.

Width

26. Dł.

Length

27. Wys.

Height

28. Szer.

Width

29. Dł.

Length

30. Wys.

Height

31. Szer.

Width

32. Dł.

Length

33. Wys.

Height

34. Szer.

Width

35. Dł.

Length

36. Wys.

Height

37. Szer.

Width

38. Dł.

Length

39. Wys.

Height

40. Szer.

Width

41. Dł.

Length

42. Wys.

Height

43. Szer.

Width

44. Dł.

Length

45. Wys.

Height

46. Szer.

Width

47. Dł.

Length

48. Wys.

Height

49. Szer.

Width

50. Dł.

Length

51. Wys.

Height

52. Szer.

Width

53. Dł.

Length

54. Wys.

Height

55. Szer.

Width

56. Dł.

Length

57. Wys.

Height

58. Szer.

Width

59. Dł.

Length

60. Wys.

Height

61. Szer.

Width

62. Dł.

Length

63. Wys.

Height

64. Szer.

Width

65. Dł.

Length

66. Wys.

Height

67. Szer.

Width

68. Dł.

Length

69. Wys.

Height

70. Szer.

Width

71. Dł.

Length

72. Wys.

Height

73. Szer.

Width

74. Dł.

Length

75. Wys.

Height

76. Szer.

Width

77. Dł.

Length

78. Wys.

Height

79. Szer.

Width

80. Dł.

Length

81. Wys.

Height

82. Szer.

Width

83. Dł.

Length

84. Wys.

Height

85. Szer.

Width

86. Dł.

Length

87. Wys.

Height

88. Szer.

Width

89. Dł.

Length

90. Wys.

Height

91. Szer.

Width

92. Dł.

Length

93. Wys.

Height

94. Szer.

Width

95. Dł.

Length

96. Wys.

Height

97. Szer.

Width

98. Dł.

Length

99. Wys.

Height

ZAŁĄCZNIK DO ŚWIADCZENIA ZGODNOŚCI Z NORMAMI MARCHUROWymi UNII EUROPejskiej
 DLA ŚWIEŻYCH OWOCEW I WARZYW ORAZ BANANÓW
 NR. 20.8251.21.7.205

Annex to the Certificate of conformity with the European Union marketing standards for fresh fruit and vegetables and bananas

	8. Opakowania (liczba i rodzaj) Packages (number and type)	9. Rodzaj produktu (odmiana, jeśli określa ją norma) Type of product (variety if the standard specifies)	Kraj pochodzenia Country of origin	10. Klasa jakości Quality class	Masa netto partii (kg) Net weight (kg)
1	398 worków/bags	Marchew/carrots	IT		398
2	120 skrzynek drewno/woodenboxes	Kaflifor/cauliflower	PL		108
3	375 kartonów/cartonboxes	Brokuł/broccoli	PL		187
4	150 kartonów/cartonboxes	Sałata lodowa/iceberg lettuce	PL	I	112
5	60 skrzynek drewno/woodenboxes	Por/leek	PL		60
6	1100 karton/cartonboxes	Papryka/capsicums	NL	I	550
7	700 kartonów/cartonboxes	Borówka/blueberries	ES		70
8	75 karton/cartonboxes	Seler naciowy/celery leaf	IT		71
n					
Masa netto wszystkich partii w kg/ Total weight in kg				15573	

Brzeg, 23.06.2015

Miejsce i data wystawienia / Place and date of issue

Radosław Strukowski

Wojewódzki Inspektorat
Jakości Handlowej Artynków
Rolno-Spożywczych w Warszawie

Radosław Strukowski
Inspektor



SM EN ISO/IEC 17025:2018
TESTARE
11-023

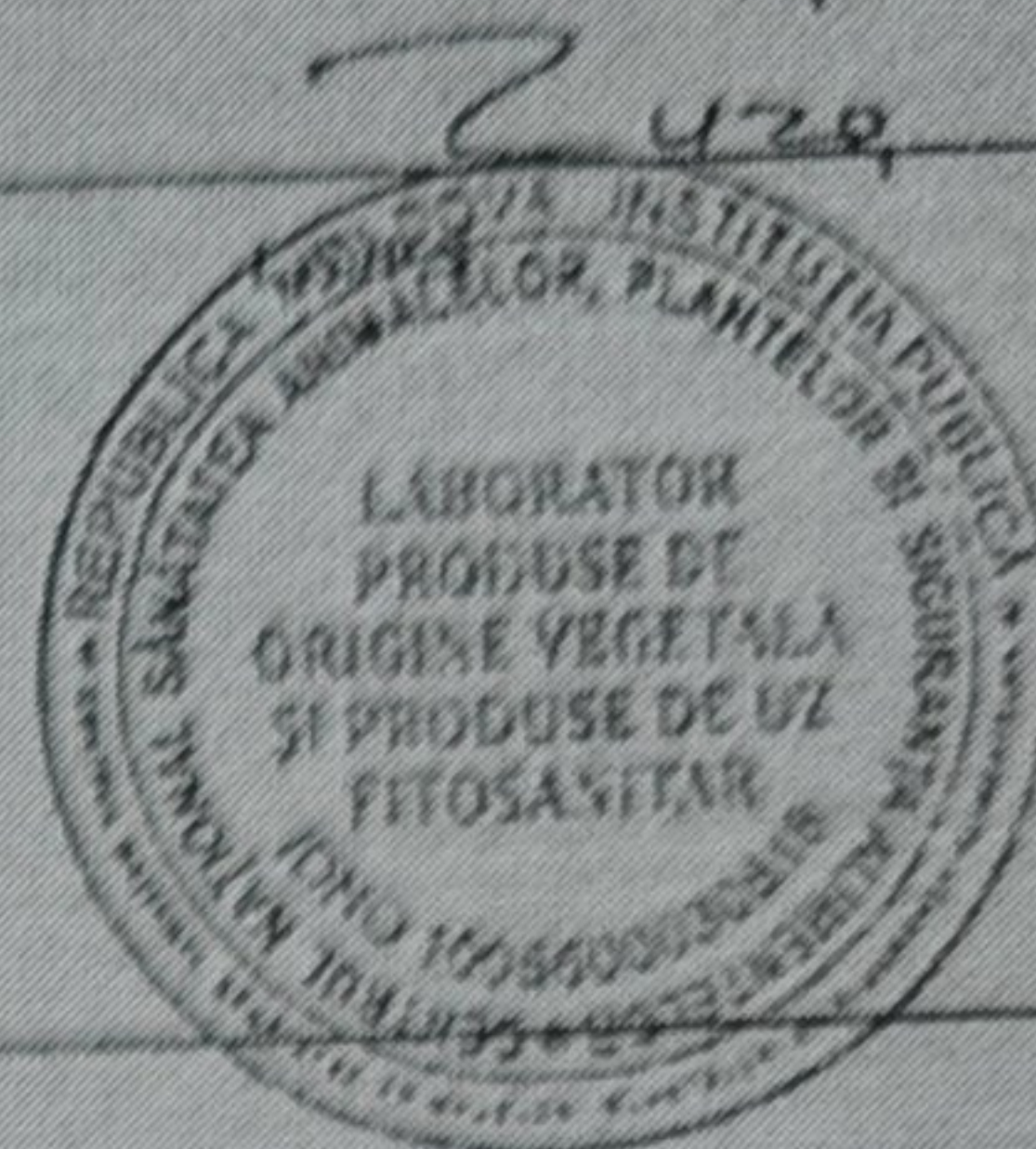
I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI
SIGURANȚA ALIMENTELOR
P.I. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY
Laborator produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /
Laboratory of plant origin products and plant protection products
MD-2052, str. Mesterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
email: recepție@ensapsu.ansa.gov.md Tel: (373) 22-47-17-13, (373) 22-47-10-20



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 02052 din / from 17.07.2025

Aprobat / Approved

Zuza E



Detalii solicitant:
Applicant:

TODICA ION
r-ul Anenii Noi, s. Gura Bicului

Detalii produs:
Product details:

Sfeclă roșie

Cantitate lot / suprafață:
Quantity batch / surface:

Eșantionare: Autocontrol
Sampling by:

Locul eșantionării: Anenii Noi
Sampling location:

Document însotire: ---
Accompanying document:

din 16.07.2025
from

Origine: Republica Moldova
Origin:

Destinație lot: Autocontrol
Destination of batch: ✓

Sigiliu: ---
Seal No.:

Nr./ cantitate probă: 1 most./1 kg
Nr./ sample mass:

Data receptiei: 16.07.2025
Receiving date:

Cod probă: 02052/1
Sample code:

Informație suplimentară: Câmp deschis, roada anului 2025
Additional information:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Determination of pesticide residues and nitrate content
02052/1 - conținutul de nitrați

Nota;
Note:

Informația privind identificarea lotului și a probel 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: Beleniuc Alia

IE-CMAC

RAPORT DE INCERCARE

Nr. 2768-A din 06 mai 2028

Prezentare particulară
cădările volumul posibil
data cădării
forma și stabilitate

1. Materialul
2. Soluțional
3. Prezentare de la înghes
4. Ierarhia prelevării probelor
5. Prezentare de probă
6. Condiția probelor
7. Data prelevării probelor

Vaza din ceramică, în formă

de vase, închisă, cu un
fierișor de fier în mijloc.
Prezintă urme de vîtrare
și de lucrare cu foc.

06 mai 2028

Data prelevării probelor

06.05.2028

Adresarea

Strada Vasile Alecsandri nr. 10, sector 1, București

8. Sigilul incercării

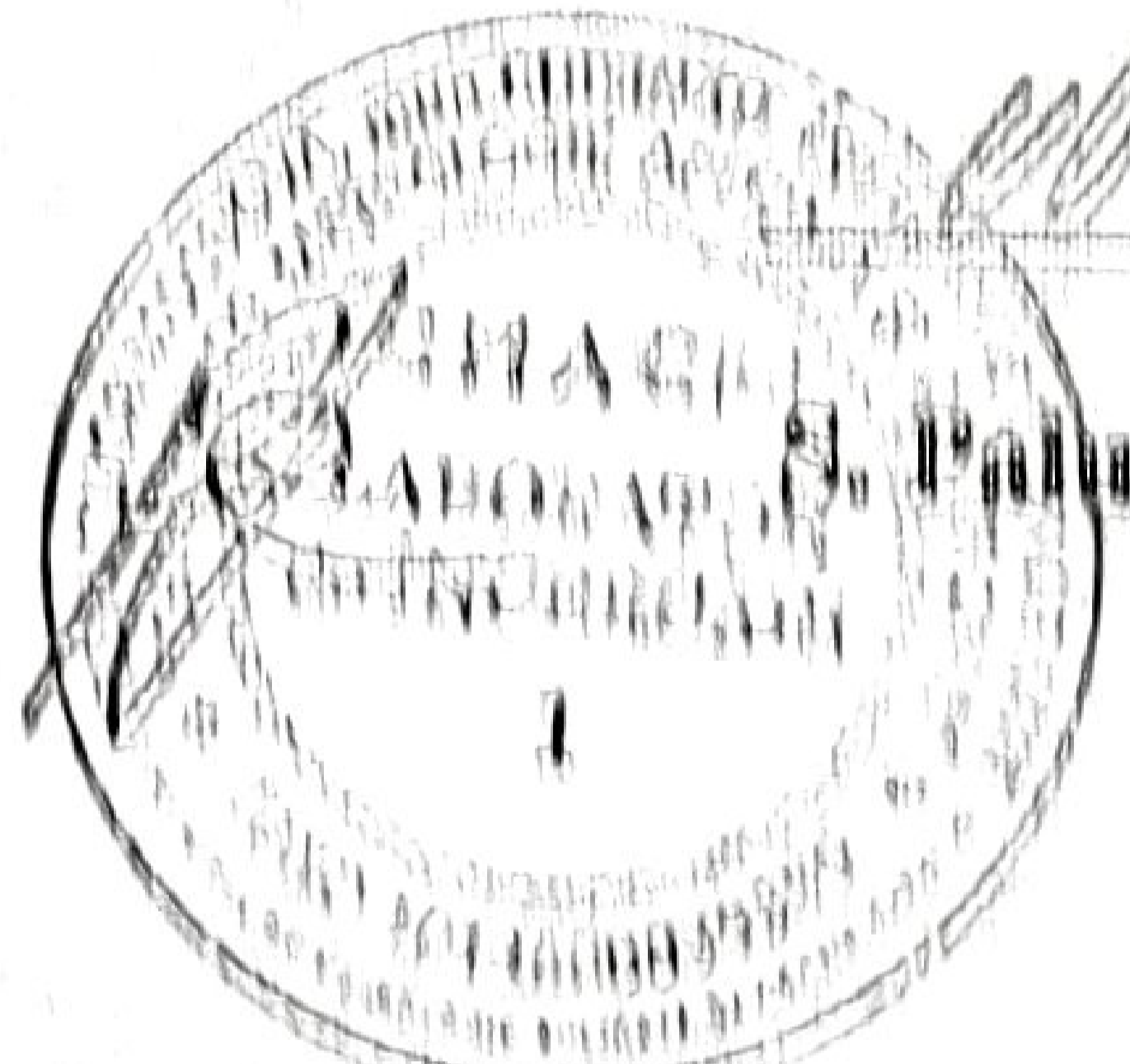
9. Documente normative (DIN)

rezultatul incercării

Indicii determinanță, unități de măsură	Metoda de incercare	Limită admisibilă conform DIN	Rezultat	Urmări
Conținutul de nitrat, mg/kg, max	QEST 29270-98, IM 8048-89	2800	3417	4604

Responsabilitate de incercare:

Şef de laborator



R. Movila

Rezultatele incercărilor sunt eliberate pentru proba prelevată și prezentată de către el/ea

Atenție producătorilor și organelor de control!

Copia Raportului de incercare nu este valabilă dacă originalul semnatului și a stampilei laboratorului de incercare care îl-a eliberat.
Prezentul Raport de incercare nu poate fi reprobat sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de incercare care îl-a eliberat.

Signature report Nr. 2768-A din 06 mai 2028



DE-CMAC

Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 7000 Cluj-Napoca, str. 1 Decembrie 1918 nr. 100, etaj 1, tel. 0264 112 000, fax 0264 112 000

RAPORT DE ÎNCERCĂRI



Nr. 3272-A din 27 mai 2025

Varză, r.a.2025, lot. 1,2 ha

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

G.T. Popescu Ion Grigore, r-nul Strășeni, s. Rassvet

... " ...

Cererea Nr. 1081 din 26.05.2025

G.T. Popescu Ion Grigore, s. Rassvet, r-nul Strășeni

Solicitant

2,8 kg

26 mai 2025

Data începerii încercărilor

26.05.2025

Data finisării încercărilor

27.05.2025

Adresare

HG nr. 724 din 30.10.2024, anexa I, punctul 6.1.4.1

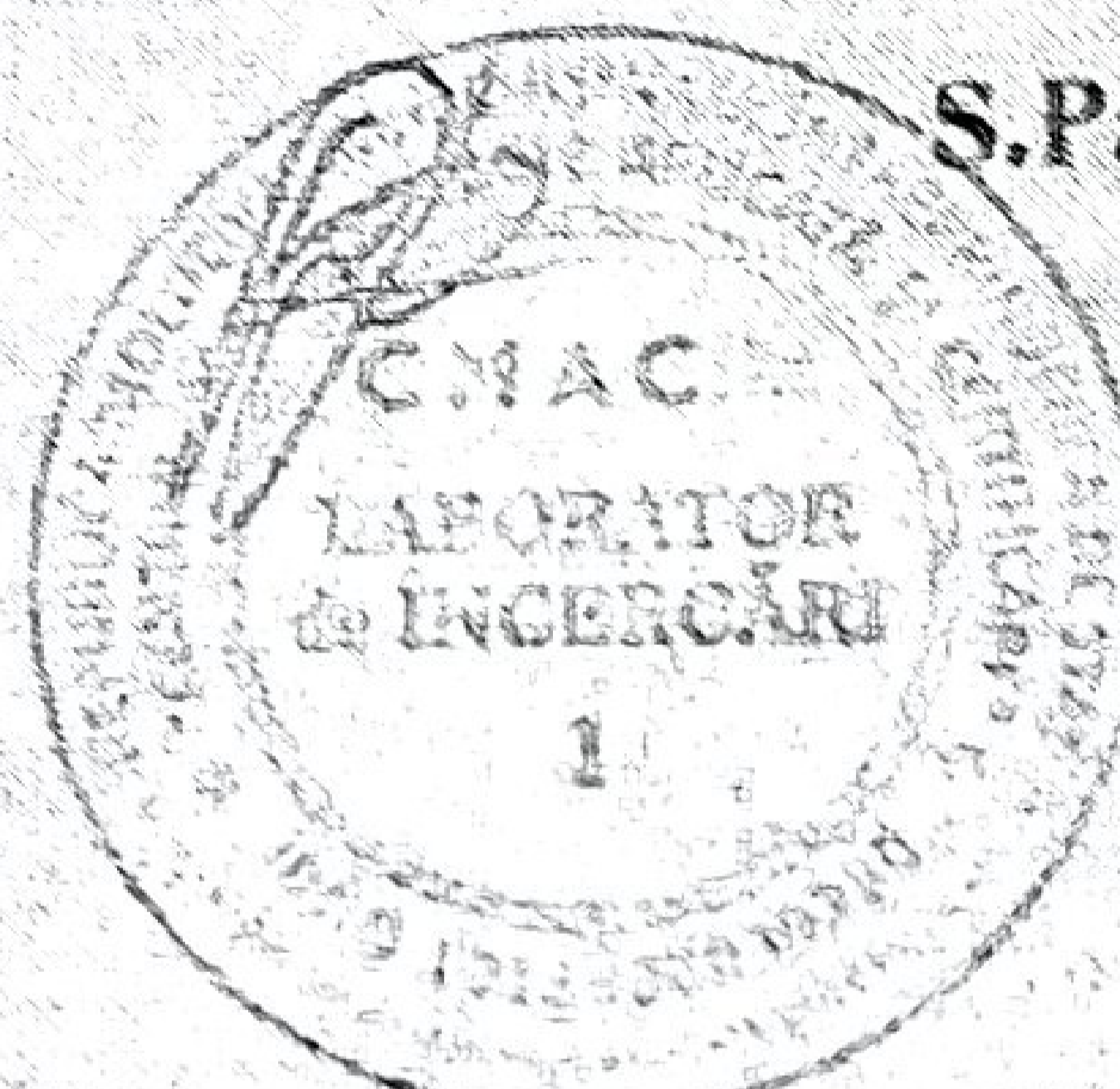
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Caracteristici toxicologice	Limite admisibile conform DN	Rezultate	Unități
Continutul de nitrati, mg/kg, max	GOST 29270-95, IM 5048-89		2500	1329	mg/kg

Responsabili de încercări:

Şef 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 semnături și a şefului laboratorului de încercări care îl-a eliberat.
Prezentul Raport de încercări nu poate fi reproducă sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de încercări care îl-a eliberat.

Sfârșit raport Nr.3272-A din 27.05.2025

