

SECRETARIE 170525018
 TEL: 022

Aprobat / Approved
 24.9
 Zuza Elena

RAPORT DE INCERCARI / TEST REPORT
 Nr. 02548 din / from 15.08.2025

STINCA VICTORIA YASILII din s. Corjeuti, raionul Briceni GI
 r-nul Briceni, s. Corjeuti

Detalii solicitant: **STINCA VICTORIA YASILII din s. Corjeuti, raionul Briceni GI**
 Applicant: **r-nul Briceni, s. Corjeuti**

Detalii produs: **Cartofi**
 Product details:
 Cantitate lot / suprafață: **700 t**
 Quantity batch / surface:

Esantionare: **Cumpăna Iacov - inspector A.N.S.A.** Locul esantionării: **Briceni, s. Corjeuti**
 Sampling by: **Cumpăna Iacov - inspector A.N.S.A.** Sampling location:
 Document însoțire: **17043** din **11.08.2025**
 Accompanying document: **17043** from **11.08.2025**

Origine: **Republica Moldova** Destinație lot: **Romania, CSI, UE**
 Origin: **Republica Moldova** Destination of batch:
 Sigiliu: **CF-056820**
 Seal Nr.:

Nr./ cantitate probă: **1 most, 3,5 kg** Data recepției: **12.08.2025**
 Nr./ sample mass: **1 most, 3,5 kg** Receiving date:

Cod probă: **02548/1**
 Sample code:

Informație suplimentară: **Sot "Berlina", roșda anului 2025**
 Additional information:

Solicitare: **Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați**
 Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**
02548/1 - analiza multireziduală LC-MS/MS

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: **Belenite Ala**



Cod probă / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References
02548/1	Nici un compus depășit \geq LOQ	---	---	LC MS/MS	PS-LCR-PP-03

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

Responsabil încercare / Test responsible person: **Zăuțoncu Iuga**
 Șefă DCR / Person in charge: **Zăuțoncu Iuga**
 Head of RCD / Designated person: **Zăuțoncu Iuga**

Abrevieri / Abbreviations: **MOLDAC** - încredințat MOLDAC / accredited by MOLDAC; **LC MS/MS** - încredințat LC MS/MS / accredited by LC MS/MS; **GC MS/MS** - determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie de Gaz cu spectrometrie de masă în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatography tandem mass spectrometry method; **LMA** - limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level; **LOQ** - limita de emaniare / the limit of quantification of the test method; **0.01 mg/kg** - LOQ pentru metoda LC MS/MS și GC MS/MS și GC MS/MS methods; **36 mg/kg** - LOQ pentru metoda lanțanantă / LOQ for the lanthanant method; **Referințe** - reprezintă documentele interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods; **DICR** - Direcția Control Fitosanitar - Fitosanitar Control Directorate

Reamintesc în prezentul raport de încercare faptul că rezolvarea cu incertitudine este (1). Rezultatul în factor de siguranță ≤ 2 , nivelul de încredere $P=95\%$, rezolvat este un document de referință pentru analiza. Laboratorul nu este responsabil de echivalența și nu poate depinde de informațiile furnizate de solicitant sau persoana care a efectuat esantionarea care pot afecta rezultatul și, în consecință, rezultatele. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. Acest document este stabil.

The results in this report can be presented with a confidence 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 the person who performed the sampling. The document is valid only signed, stamped and approved by the designated persons. 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.

Originare / Original: Laborator / Laboratory: Beneficiar / Applicant:

Copia electronică: **Cumpăna Iacov - inspector A.N.S.A.**
 Electronic copy:

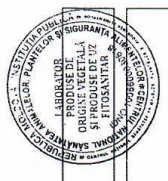




I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI SIGURANȚA ALIMENTELOR/
P.I. NATIONAL CENTER OF ANIMAL, PLANT HEALTH AND FOOD SAFETY
Laborator produse de origine vegetală și produse de uz fitosanitar /
Laboratory of plant origin products and plant protection products
MD-2052, str. Măstăcel Maiale, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
email: receptie@onsaps.ans.gov.md Tel: (373) 72-47-17-13, (373) 72-47-10-20

SENZORIC TESTING
L2024

Aprobat / Approved
Zuza Elena



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 02549 din / from 15.08.2025

Detalii solicitant: **STINCA VICTORIA VASILII din s. Corjeuți, raionul Briceni GT**
Aplicanț: **r-nul Briceni, s. Corjeuți**

Detalii produs: **Ceapa**
Cantitate lot / suprafață: **600 t**
Quantity batch / surface:

Exantonaie: **Cumpăta Iacov - inspector A.N.S.A.** Locul exantonaiei: **Briceni, s. Corjeuți**
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: **17048** din **11.08.2025**
Accompanying document: from

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

Sigiliu: **CF-056806**
Seal Nr.:

Nr./ cantitate probă: **1 mst./3,2 kg** Data recepției: **12.08.2025**
Nr./ sample mass: Receiving date:

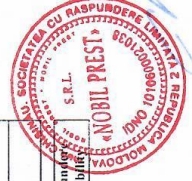
Cod probă: **02549/1**
Sample code:

Informație suplimentară: **Sot "Taresco", roada anului 2025**
Additional information:

Solicitare: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**
Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**
02549/1 - analiza multireziduală LC-MS/MS

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 Alin**



REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS
Nr. 02549 din / from 15.08.2025

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / Unit	L.M.A. / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
02549/1	Nr în campus depistați ≥ LQD	---	---	---	L.C. MS/MS	PS-LCR-RP-03	---

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

Responsabil încercare / Test responsible person: **Zahreva Inga**
SfB PCR / Persoana desemnată: **Bura Maria**
Head of RCU / Designated person:

Abrevieri/Abreviations: **AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC; NI - neacreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC; LC MS/MS - Determinarea reziduurilor 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 reziduurilor 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; L.M.A. - limita maximă admisibilă / A.M.L. - the maximum residue level; U.M. - unitatea de măsură / unit of measurement; LQD - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method; 0,01 mg/kg - LQD pentru metoda instrumentală LC MS/MS și GC MS/MS și LQD pentru metoda instrumentală GC MS/MS și LC MS/MS; 0,01 mg/kg - LQD pentru metoda instrumentală LC MS/MS și GC MS/MS și LQD pentru metoda instrumentală GC MS/MS și LC MS/MS; PCR / RCU - biroul de control / the office of control; Referințe - see the internal documents for the test methods**



Recunoașterea în prezentul raport de încercare este în conformanță cu cerințele standardului ISO 17025, în ceea ce privește competența tehnologică și științifică a personalului responsabil cu testarea și calitatea rezultatelor. Acest document este valabil doar pentru scopul pentru care este emis și nu este un document de certificare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. Rezultatele din acest raport pot fi prezentate cu o incertitudine (U) și un nivel de încredere (p=95%).

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. This document is not a certificate of conformity and is not intended for certification. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory. This document is valid only for the purpose for which it is issued and is not a certification document. Reproduction of this document is permitted only with the written permission of the laboratory. This document is not a certificate of conformity and is not intended for certification.

Originalul / Original: Laborator / Laboratory: **Cumpăta Iacov - inspector A.N.S.A.**
Copia electronică / Electronic copy: