



Directorate LCF IP / Director CPL PI
 Zuzana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 01177 din / from 27.06.2024

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

Detalii produs: **Cartofi**
 Product details: **30 t**
 Cantitate lot/suprafață: **30 t**
 Quantity batch/surface:

Exanționare: **Vînceanu Viorica - inspector ANSA** Locul exanționării: **Florești**
 Sampling by: **Sampling location:**

Document însoțire: **11669** din **25.06.2024**
 Accompanying document: **from**

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

Siglină: **00018904**
 Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: **1 most/2 kg** Data recepției: **25.06.2024**
 Nr/sample mass: **Receiving date:**

Cod proba: **011772**
 Sample code:

Informație suplimentară: _____
 Additional information:

Solicitare: **Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați**
 Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**
011772 - Acetamiprid

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**
 Director adjunct / Deputy-Director: **Zuzana Elena**

LCF IP-DID Cod: F2-FG-7.8 Ed. 08/2024 PAG. 1/2

Rezultate analitic / Analytical period
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS
 Nr. 01177 din / from 27.06.2024

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
011772	Acetamiprid(R)-AM	<0,010	mg/kg	0,010 LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	---

Notă / Note: _____

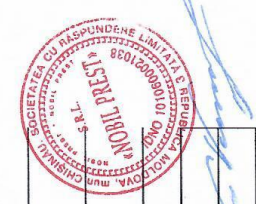
Responsabil încercare / Test responsible person: **Bela Ina**
 Șef Laborator / Head of Laboratory: **Berna Maria**

Abrevieri / Abbreviations: **AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC**
NA - necreditat MOLDAC / non-accredited by MOLDAC
LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem / Determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografică Gazată cuplată cu spectrometrie în tandem / Determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA - limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level
U.M. - unitatea de măsură / unit of measurement
LCQ - limita de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
0,01 mg/kg - LOQ pentru metoda instrumentală / LOQ for the instrumental method
30 mg/kg - LOQ pentru metoda necreditată / LOQ for the non-accredited method
 Referințe: **reprezentă documentația internă pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods**

Rezumatele în prezenta raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine statistică (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 esanționare și nu poartă răspundere pentru informațiile limitate de solicitant sau persoane care a efectuat esanționarea și validarea rezultatelor. Orice conținut sau sondă la acest raport nu este acceptat de laborator. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar de apărătorii titulari / titularii laboratorului / validarea rezultatelor. The results in this report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor k=2, confidence level p=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performed the sampling, which can affect the validity of the results. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Original / Original: _____
 LCF IP / CPL PI Nr. _____
 Beneficiar / Applicant Nr. _____

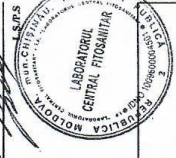
Copie electronică: **Vînceanu Viorica - inspector ANSA**
 Electronic copy: _____





ȘIR DE SPORIȘTE: 150582818
 TESTING: 14-022

Directorate LCF IP / Director: C.P. PI
 Testator Notari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 01180 din / from 26.06.2024

Beneficiar / Client: AGROADRIES SRL
 s. Prăjila

Detalii produs: Morcov
 Product details: 30 t
 Cantitate lot/suprafață: 30 t
 Quantity batch/surface:

Țara de origine: Republica Moldova
 Country of origin: Republica Moldova

Document însoțitor: 11667
 Accompanying document:

Origine: Republica Moldova
 Origin: Republica Moldova

Destinație lot: Republica Moldova
 Destination of batch:

Sigiliu: 00018976
 Seal No.:

Nr./cantitate probă: 1 most./2 kg
 No./sample mass:

Data recepției: 25.06.2024
 Receiving date:

Cod probă: 01180/1
 Sample code:

Informație suplimentară: Morcov (împurturi, câmp deschis)
 Additional information:

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
 Request: Determination of pesticide residues and nitrate content
 01180/1- 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
 Director adjuncț / Deputy-Director: Zuzana Elena

REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS
 Nr. 01180 din / from 26.06.2024

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References
01180/1	Conținutul de nitrați-AM	181	mg/NO3/kg	300	PS-LCP-RN-04
					U
					#40

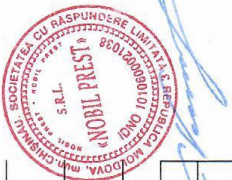
Nota / Note:

Responsabil încercare / Test responsible person: Ren Nadejda
 Șefa Laborator / Head of Laboratory: Beve Maria

Abrevieri / Abbreviations:
 AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC
 NM - necreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC
 LC.MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem / Determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
 GC.MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazată cuplată cu spectrometrie în tandem / Determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
 LMA - limita maxime admisibilă / MRL - the maximum residue level
 U.M. - unitate de măsură / unit of measurement
 LOQ - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
 0.01 mg/kg - LOQ pentru metoda LC.MS/MS și GC.MS/MS și LOQ pentru metoda LC.MS/MS și GC.MS/MS methods
 36 mg/kg - LOQ pentru metoda toxicologică / LOQ for the toxicological method
 Referințe - documentație internă pe care se bazează metodele de încercare / Referințe - see the internal documents for the test methods

Rezultatele în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), în funcție de nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de echivalența sau de aplicabilitatea informațiilor furnizate de solicitant sau persoane ce a efectuat eșantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Once comments are not in accord report are accepted of procedure. Reproducere parțială în acest document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. The results in this report can be presented with extended uncertainty (U), related to the confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for the equivalence or applicability of information supplied by the applicant or person who performed the sampling which may affect the validity of the results. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Original / Originals: LCF IP / C.F.P.I.N. 1 1
 Beneficiarul / Applicant No. 1 1
 Copie electronice: Viteanuș Viorica - Inspector ANSA
 Electronic copy:





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



DATE DE IDENTIFICARE ÎN 2024
TESTING
LABOR

Directorul LCF IP / Director CPL PI
Zuzana Rotari
Zuzana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 01181 din / from 27.06.2024

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

Detalii produs:
Product details:
Cantitate (o/suprafață):
Quantity batch/surface: **30 t**

Exantionare: **Vinecuanu Viitorica - inspector ANSA** Local exantionat: **Florești**
Sampling by: Sampling location:

Document însoțire: **11665** din **25.06.2024**
Accompanying document: from

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

Ștampilă: **00018922**
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: **1 most/2 kg** Data recepției: **25.06.2024**
Nr./sample mass: Receiving date:

Cod probă: **01181/1**
Sample code:

Informație suplimentară:
Additional information:

Solicitare:
Request: **Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați**
Determination of pesticide residues and nitrate content
01181/1- analiza multireziduală LC-MS/MS, GC-MS/MS

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

25.06.2024 - 27.06.2024
Perioada analitică / Analytical period
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS
Nr. 01181 din / from 27.06.2024

Cod Proba / Sample code	Parametri / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
01181/1	Nici un compus depistat \geq LOQ	--	--	LC MS/MS	FS-LCR-RR-03	--
01181/1	Nici un compus depistat \geq LOQ	--	--	GC MS/MS	FS-LCR-RR-01	--

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

Responsabil încercare / Test responsible person:
Babai Ilea
Boeva Maria
Boeva Maria

Șef Laborator / Head of Laboratory:



Abrevieri / Abreviation:
AV - acțiunea MOLDAC / accredited by MOLDAC
NM - acreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC
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 Gază cuplată cu spectrometrie în masă / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
LMA - limita maximă admisibilă / limit of measurement
U.M. - unitatea de măsură / unit of measurement
600 mg/kg - LOQ pentru metodele LC-MS/MS și GC-MS/MS / LOQ for the ionometric method
Referințe - referința documentară internă pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Scopurile și precizia rezultatelor de încercare nu pot fi garantate cu acurateținea cerută (U). Rezultatul unui document de referință este în funcție de scopul analizei și nu poate fi considerat ca fiind reprezentativ pentru informațiile furnizate în acest document. Reproducerea și utilizarea acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului / validator responsabil. Orice conținut sau notă la acest raport nu este acceptat de serviciile. Reproducerea și utilizarea acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului / validator responsabil. 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 the sampling and does not accept any responsibility for information supplied by the applicant or person who performs the sampling. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory. Any reported comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Original / Originals: **1**
LCF IP / CPL PI Nr. **1**
Beneficiar / Applicant Nr. **1**
Copia electronică: **Vinecuanu Viitorica - inspector ANSA**
Electronic copy:





SEER SOURCE PROBABLY
 FROM

/ Director LCF IP / Director CPL PI
 Tatiana Rotari



RAPORT DE INCERCĂRI / TEST REPORT
 Nr. 02227 din / from 19.08.2024

Detalii solicitant: **TUDOR CHIRIAC GT**
 Appellant: **or: Srașeni, str. Măteeviei Nr. 7**

Detalii produs: **Mere**
 Product details:
 Cantitate însoțitoare: **---**
 Quantity batch/sourceface: **---**

Exantionare: **Autocontrol** Locul exantionării: **Srașeni**
 Sampling by: **---** Sampling location: **---**

Document însoțire: **---** din **14.08.2024** from **---**
 Accompanying document: **---**

Origine: **Republica Moldova** **RAPORT DE INCERCĂRI / TEST REPORT**
 Origin: **---** **Nr. 02227 din / from 14.08.2024**
 Origin: **---** **Destinație țară / Destination of batch: Republica Moldova**

Speltă: **---**
 Seal Nr.: **---**

Nr./batch/probă: **1 probă/1 kg** Data recepției: **14.08.2024**
 No./batch/probă: **---** Receiving date: **---**

Cod probă: **02227/1**
 Sample code: **---**

Informație suplimentară: **---** Locul exantionării: **Srașeni**
 Additional information: **---** Sampling location: **---**

Solicitare: **---** **Determinare reziduu de pesticide și conținut de nifluprofen**
 Request: **---** **Determination of pesticide residues and nifluprofen**

Noți: **---** **02227/1 - Acetamiprid**
 Note: **---**

Responsabil recepție / Reception manager: **Prodius Dina**
 Reception manager: **---**

Șef laborator / Deputy-Director: **Zuza Elena**
 Deputy-Director: **---**

Informații suplimentare: **---** LCF IP-DID **---** Cod F2-PG7 8 **---** EG 08/DA-TA 18.03.2024 **---** PAG 1/2

Cod probă / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / Unit	LAMA / MPL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References
02227/1	Acetamiprid(O-AI)	0,050	mg/kg	0-400	LC-NIS/MS	PS-LCR-RP-03

Notă / Note: În proba analizată de Mere sau depășit, suplimentar la solicitare, reziduu de următoarele substanțe: Tehenozol.
 Pentru raportarea concentrației și stabilirea conformității cu limitele maxime admisiibile, sunt necesare probe suplimentare.

Responsabil încercare / Test responsible person: **Zăbotoev Inga**
 Șef Laborator / Head of Laboratory: **Bereva Maria**



Abrevieri / Abbreviations: AN - acordul MOLDAC încheiat de MOLDAC
 LC-NIS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie lichidă cu spectrometrie în masă
 CC-NIS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie lichidă cu spectrometrie în masă
 LAMA / MPL - metoda de analiză a metalelor grele
 LC-NIS/MS - metoda de analiză a metalelor grele
 LAMA / MPL - metoda de analiză a metalelor grele
 LC-NIS/MS - metoda de analiză a metalelor grele
 LAMA / MPL - metoda de analiză a metalelor grele

Original / Original: **---**
 Copy / Copie: **---**
 Beneficiar / Applicant: **---**
 Electronic copy: **---**

Informații suplimentare: **---**
 Additional information: **---**

Informație suplimentară: **---**
 Additional information: **---**

Informație suplimentară: **---**
 Additional information: **---**

Informație suplimentară: **---**
 Additional information: **---**

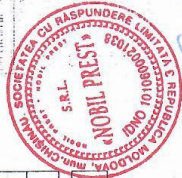
Informație suplimentară: **---**
 Additional information: **---**

Informație suplimentară: **---**
 Additional information: **---**

Informație suplimentară: **---**
 Additional information: **---**

Informație suplimentară: **---**
 Additional information: **---**

Informație suplimentară: **---**
 Additional information: **---**





AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratorul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
MD-2052, str. Mestral Masole, nr-4 Chișinău, Republica Moldova,
tel. 022-4747-13, email: centrulcentralina@gmail.com



SEAL DE SECURITATE 15022-019
LJ-022

Taijana Rotari
/ Directoare LCF IP / Director CPL PI

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 00517 din / from 16.05.2024

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

Detalii produs:
Product details:
Cantitate lot/suprafață:
Quantity batch/surface: **15 t**

Exanționare: **Vrinceanu Viortica - inspector ANSA**
Sampling by: **Locul exanționării: Florești**
Sampling location:

Document însoțire: **7877**
Accompanying document: **din 14.05.2024**
from

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

Ștampilă: **CF-030439**
Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: **1 most/3,1 kg**
Nr/sample mass: **Data recepției: 15.05.2024**
Receiving date:

Cod probă: **00517/1**
Sample code:

Informație suplimentară: **Câmp deschis**
Additional information:

Solicitare:
Request: **Determinare reziduurilor de pesticide și conținutul de nitrați**
Determination of pesticide residues and nitrate content
00517/1 - 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: **Beleanuc Ala**
Directoare adjunctă / Deputy-Director: **Zuzana Elena**

Perioada analitică / Analytical period
15.05.2024 - 16.05.2024

REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS
Nr. 00517 din / from 16.05.2024

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	U
00517/1	Conținutul de nitrați-AM	848	mgNO3/kg	1.400	FS-LCR-RN-04	#78

Notă / Note:

Responsabil încercare / Test responsible person:
Șef Laborator / Head of Laboratory: **Zolotova Inga**
Beava Maria

Abrevieri / Abbreviations:
AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC
NM - acreditat MOLDAC / unaccredited by MOLDAC
LC MSMS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatography method with tandem mass spectrometry
GC MSMS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazată 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. - unitatea de măsură / unit of measurement
LOQ - limita de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
100 pentru metodele LC MSMS și GC MSMS și 1000 pentru metodele GC MSMS și GC MSMS methods
Referințe - referințele metodologice / LOQ for the instrumental method
Referințe - specificitate documentație internă pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Reținuție: în prezentul raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine estimată (U), folosită ca factor de acoperire P=95, numărul de incercări P=95, reproducibilitate, precizie și erorile de măsurare în probele analizate. Laboratorul nu este responsabil pentru rezultatele obținute în urma aplicării acestor metode de încercare în condiții diferite de cele prezentate în acest raport sau este acceptat de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului. / The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor P=95. The results only refer to the analyzed sample. Laboratory is not responsible for sampling and does not accept any responsibility for information obtained in the laboratory when these methods are used in conditions different from those presented in this report or which are not approved by the laboratory. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Abrevieri / Abbreviations:
LCF IP / CPL PI Nr. **1**
Beneficiar / Applicant Nr. **1**

Copia electronică:
Electronic copy: **Vrinceanu Viortica - inspector ANSA**





INSTRUMENTE CROȘĂȚATE
TESTING

Directorate LCF IP / Director: CBL PI
Trigăna Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 01178 din / from 27.06.2024

Beneficiar / Applicant: **AGROADRIES SRL**
r-nul Florești, s. Prajilia

Detalii produs: **Varză**
Product details: **30 t**
Cantitate lot/suprafață: **30 t**
Quantity batch/surface:

Exanționare: **Vînceana Viorica - inspector ANSA** Local exantionării: **Florești**
Sampling by: Sampling location:

Document însoțitor: **11673** din **25.06.2024**
Accompanying document: from
Origine: **Republica Moldova** Destinație lot: **Republica Moldova**
Origin: Destination of batch:

Sigiliu: **00018932**
Seal Nr.:
Nr./cantație probă: **1 most./2 kg** Data recepției: **25.06.2024**
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod probă: **01178/3**
Sample code:

Informație suplimentară:
Additional information:

Solicitare: **Determinare reziduurilor de pesticide și conținut de nitrați**
Request: **Determination of pesticide residues and nitrate content**
01178/3 - Clorantnilpropi

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

REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS
Nr. 01178 din / from 27.06.2024

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M. / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References
01178/3	Clorantnilpropi-AM	<0.010	mg/kg	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03

Notă / Note:

Responsabil încercare / Test responsible person: **Buda Iva**
Șef Laborator / Head of Laboratory: **Bova Maria**

Abrevieri / Abreviiții: **AM - analiza MOLDAC / analized by MOLDAC**
MS - metoda MOLDAC / unaccredited by MOLDAC
LC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichidă cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass spectrometry
GC-MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazată cuplată cu spectrometrie în tandem / determination of pesticide residues using the Gas Chromatographic method with tandem mass spectrometry
I.M.A. - limita maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level

LC-MS/MS - metoda de încercare / the limit of quantification of the test method
GC-MS/MS - metoda de încercare / the limit of quantification of the test method
I.M.A. - limita de cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
LOQ - LOQ pentru metoda LC-MS/MS și GC-MS/MS și LOQ for LC-MS/MS and GC-MS/MS methods
38 mg/kg
Referințe - referințe documentare interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Rezultatele acestui raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosit un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la probele analizate. Laboratorul nu este responsabil de echilibrare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eşantionarea care pot diferi de cele reale. Informațiile sunt furnizate în scop informativ și nu pot fi considerate ca fiind o garanție sau o aprobare scrisă a laboratorului. / The results in this report can be presented with extended uncertainty (U), followed an factor of coverage k=2, the confidence level P=95%. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory is responsible for sampling and does not accept any responsibility for information applied by the applicant or person who performed the sampling which can affect the validity of the results. Any report comments have not to be considered part of accreditation. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Original / Originals: **1**
LCF IP / CPL PI Nr. **1**
Beneficiar / Applicant Nr. **1**
Copia electronică: **Vînceana Viorica - inspector ANSA**
Electronic copy:



Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 2064 Chișinău, str. Cămin, 28, înv. 3732-22-74.85.11, tel. 22.218.442, email: info@cmac.md



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 6605-C din 07 octombrie 2024

Mărar

Denumirea produselor, ambalarea, volumul partidei, data fabricării, termen de valabilitate

1. Producătorul
2. Solicitantul
3. Documente de însoțire
4. Localitatea probei
5. Prezentat de către
6. Cantitatea probei
7. Data primirii probelor
8. Scopul încercărilor
9. Documente normative (DN)

Importator Uzbekistan

"DORVIC GRUP" SRL, r-ul Auenii Noi, s. Calfa

Cererea Nr. 2228 din 02.10.2024

"DORVIC GRUP" SRL

Solicitant

0,1 kg

02 octombrie 2024

Data începerii încercărilor 02.10.2024

Data finalizării încercărilor 07.10.2024

Pe contract

De facto

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	U _p =2 U _p =95%
Conținutul de nitrati, mg/kg	GOST 29270-95; IM 5048-89		215	±65

Caracteristici toxicologice

Responsabil de încercări: E. Movilă

Șef de laborator



Rezultatele încercărilor sunt eliberate pentru proba prelevată și prezentată de către client. Atenție producătorilor și organelor de control: copia raportului de încercări nu este validă fără originalul semnăturii și ștampii de control a laboratorului de încercări care își eliberează prezentul Raport de încercări - nu poate fi reproducă sau utilizat în scopuri care să compromită credibilitatea laboratorului de încercări care își eliberează prezentul Raport de încercări.

Laboratorul de încercări produse agroalimentare

MD 2064 Chișinău, str. Cămin, 28, înv. 3732-22-74.85.11, tel. 22.218.442, email: info@cmac.md



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 6606-C din 07 octombrie 2024

Pătrușel

Denumirea produselor, ambalarea, volumul partidei, data fabricării, termen de valabilitate

1. Producătorul
2. Solicitantul
3. Documente de însoțire
4. Localitatea probei
5. Prezentat de către
6. Cantitatea probei
7. Data primirii probelor
8. Scopul încercărilor
9. Documente normative (DN)

Importator Uzbekistan

"DORVIC GRUP" SRL, r-ul Auenii Noi, s. Calfa

Cererea Nr. 2228 din 02.10.2024

"DORVIC GRUP" SRL

Solicitant

0,1 kg

02 octombrie 2024

Data începerii încercărilor 02.10.2024

Data finalizării încercărilor 07.10.2024

Pe contract

De facto

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	U _p =2 U _p =95%
Conținutul de nitrati, mg/kg	GOST 29270-95; IM 5048-89		142	±43

Caracteristici toxicologice

Responsabil de încercări: E. Movilă

Șef de laborator



Rezultatele încercărilor sunt eliberate pentru proba prelevată și prezentată de către client. Atenție producătorilor și organelor de control: copia raportului de încercări nu este validă fără originalul semnăturii și ștampii de control a laboratorului de încercări care își eliberează prezentul Raport de încercări - nu poate fi reproducă sau utilizat în scopuri care să compromită credibilitatea laboratorului de încercări care își eliberează prezentul Raport de încercări.



HILMI YILMAZ HEALTH CERTIFICATE TARIM TIC. VE PAZ. LIMITED ŞİRKETİ

: HILMI YILMAZ TARIM TİCARET VE PAZARLAMA LIMITED ŞİRKETİ

6.11.2024

HYT20240000000412

:CEHVER SRL

C/F 1008600044531 TVA 0308882 MUN. CHISINAU,OR.SÎNGERA , BD ŞTEFAN

CEL MARE ŞI SFINT 75 MOLDOVA

IS 30 EAX / IS 33 EAX

Track No

Goods

PRODUCTS	Marks (brand, packaging)	BOXES Qty	Palet Qty	TOTAL NET WIGHT(KG)
TOMATOES <i>Boşu</i>	C.BOXES	931	7	6400
TOMATOES	C.BOXES	100	1	680
CUCUMBERS <i>Castraveti</i>	C.BOXES	910	7	6150
EGG-PLANTS	C.BOXES	400	4	1890
FRESH PEPPERS(ŞILI)	P.CASES	60	1	580
POMEGRANATES	P.CASES	864	6	4200
		3265	26	

REPUBLICA MOLDOVA
AGENTIA NATIONALA
PENTRU SIGURANŢA ALIMENTELOR
Postul de inspectie la frontiera
LEUSENI-ALBITA
19900
INTRAREA permisă

The products mentioned in invoice No:HYT2024000000412 are meant for human consumption.

is to certify that the fruits described above and shipped to place of discharge CHISINAU /REBUPIC OF MOLDOVA

doesn't contain slates of heavy metal nitrates or nitrates and in pesticides used,the residuum's

it may contain are products and quantities that are below the authorities by EEC.

Products in above mentioned Invoice are meant for human consumption.

I.Preparation(Synonyms) of pesticides Group

- 1-Carbaril(Sevin)
- 2-Richlorphon(Chlorpyrifos)
- 3-Benornil(Baniate) Fungicide
- 4-Carbendazine(Derozal,BMK)
- 5-Thiophoonatethyl(TopsineM)
- 6-Diphlocarbamate Cineb
- 7-Mancozeb(Ditalne-M-45) Fungicide
- 8-Nitrates (NO3)

Max Level Permitted(mg/kg)

Not admitted

0,05

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,5

600

II.Concentrations Of Heavy Metals

- 1-Lead
- 2-Arsenic
- 3-Cadmium
- 4-Mercury
- 5-Copper

Max Level Permitted(mg/kg) K

0,07

0,15

0,01

0,00

0,00



location is near the road at the Hal Kompleksi E.Blok No:2E 1/2 Hal No:184-185 Kumluca/ANTALYA

Tel. : 0.242 887 63 73

E-posta : hilmiyilmaz039@gmail.com



AGENZIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratoriul Central Fitosanitar IP / Central Phytosanitary Laboratory PI
MD-2052, str. Mestheral Manoli, nr.4 Chișinău, Republica Moldova,
tel. 022-47-17-13, email: centruldecaramtinia@gmail.com



SRN DE ÎNREGISTRARE
TESTARE
TESTING

Director LCF IP **Dănuț CPL PI**
Tajana Rotari

LABORATOR
CENTRAL FITOSANITAR

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT
Nr. 00274 din / from 05.04.2024

Detalii solicitant:
Applicant: **ANDRA-SERVICE SRL**
muu. Chișinău, str. Valea Albă, 58

Detalii produs:
Product details:
Cantitate lot/suprafață:
Quantity batch/surface:
6 000 kg

Epantionare: Autocontrol
Sampling by: Autocontrol Locul epantionării: Chișinău
Sampling location:

Document însoțire: ---- din 01.04.2024
Accompanying document:

Origine: Spania Destinație lot: Autocontrol
Origin: Destination of batch:

Signitur: ----
Seal Nr.: _____

Nr./cantitate probă: 1 most/0,56 kg Data recepției: 01.04.2024
Nr/sample mass: Receiving date:

Cod proba: 00274/1
Sample code:

Informație suplimentară:
Additional information:

Solicitare:
Request: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
00274/1 - Acetamiprid

Notă:
Note: În urmașii 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: Belentuc Ala
Director adjuncți / Deputy-Director: Zuza Elena

01.04.2024 - 05.04.2024

Periods analyzed / Analytical period
REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR / TEST RESULTS
Nr. 00274 din / from 05.04.2024

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	LMA / MRL	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References
00274/1	Acetamiprid(R)-AM	<0.010	mg/kg	0.300	LC MS/MS	PS-LCR-RT-03
						U

Notă / Note: În proba analizată de Ardei dulci s-a depăășit, suplimentar la solicitare, reziduuri ale următoarelor substanțe: Fluindazonil.
Pentru raportarea concentrației și stabilirea conformității cu limitele maxime admisibile, sunt necesare testări suplimentare.

Responsabil Încercare / Test responsible person:
Șef/Laborator / Head of Laboratory: Bulet Ilea
Bocva Maria

Abrevieri / Abreviations:
AN - activitatea MOLDAC / (regulated by) MOLDAC
NM - activitatea MOLDAC / (unregulated by) MOLDAC
LC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie-Liquidă cuplată cu spectrometrie în tandem /
determination of pesticide residues using the Liquid Chromatography method with tandem mass spectrometry
GC MS/MS - Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazată cuplată cu spectrometrie în tandem /
determination of pesticide residues using the Gas Chromatography method with tandem mass spectrometry
LMA - limita de maximă admisibilă / MRL - the maximum residue level
U.M. - unitatea de măsură / unit of measurement
LOQ - limita de cuantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
0.01 mg/kg - LOQ pentru metoda LC MS/MS și GC MS/MS / LOQ for the LC MS/MS and GC MS/MS methods
30 mg/kg - LOQ pentru metoda cromatografie gazată / LOQ for the gas chromatography method
Referințe - reprezintă documente interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Rezultatele în prezenta raport de încercări pot fi prezentate cu încredințare extinsă (U), soluționat un factor de acoperire $p=95%$. Rezultatele sunt documentate și referi
doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de epantionare și nu poate răspunde pentru informațiile limitate de aplicabilitate pentru utilizarea în scopuri
valabile reziduuri. Către consumator sau în alt scop raport nu este acceptat de acționează. Reprezentanții aplicației trebuie să prezinte documente care permit doare și aprobarea activității de laborator
The results in this test report can be presented with extended uncertainty (U), using a coverage factor $p=95%$. 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 or the validity of the result.
Any reported comment have not to be considered part of accreditation. The parent reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

Original / Original: 1
LCF IP / CPL PI Nr. 1
Copie electronice: Solicitantul
Electronic copy:



[Signature]