



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr - 001 11 A011786-24**

Data emiterii 16 februarie 2024 Valabil până la 16 februarie 2025

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul Î.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare” (Î.S. CMAC). Adresa: str. E. Coca, 28, MD-2064, mun. Chișinău;
tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA

Ouă de găină pentru consum uman din categoria „A” cu categoria de greutate: S, M, L, XL.
Fabricate în serie.

Codul NCM
0407

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

HG Nr. 1208 din 27.10.2008 capitolul II; HG Nr. 221 din 16.03.2009 anexa punctul 1.15;
HG Nr. 867 din 08.11.2023 cap. II punctele: 6, 7, Anexa II; NFRP-2000 din 27.02.2001
anexa F punctul 1.3; Legea Nr. 279 din 15.12.2017 art. 8 alin. (1).

PRODUCĂTOR

S.R.L. „AVITON AGRO”, MD-7427, s. Valea Perjei, r-nul Taraclia,
Republica Moldova.

SOLICITANT

Producător.

Codul țării
MD

Codul IDNO
1013603002264

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 152-RE din 16.02.2024, eliberat de OCpr din cadrul Î.S. „CMAC”,
MD-2064, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, certificat de acreditare Nr. OCpr-001 din 10.09.2022.
Raport de încercări Nr. 0661 din 16.02.2024, eliberat de LÎPA din cadrul Î.S. „CMAC”, MD-2064,
str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, certificat de acreditare LÎ-086 din 04.12.2020.
Autorizație sanitar-veterinară de funcționare Nr. AS1* VF *0061434VF din 18.03.2021, eliberată de
ANSA Subdiviziunea teritorială pentru siguranța alimentelor Taraclia.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 3. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCpr din cadrul Î.S. „CMAC”.
Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform
legislației în vigoare. Acord Nr. 9196/2024 din 16.02.2024. Dosar Nr. 5710.

Titularul prezentului certificat deține dreptul și este obligat să aplice marea națională de conformitate SM pe
produsele specifice în prezentul certificat

22 A011786



Conducătorul organismului
de certificare

Ghidirimchi L.

SRL Raiplai Avicola
s. Tabani r-ul Briceni
c/f 100260400-0454
tel.076070531
raiplaiavicola@rambler.ru

Certificat/ declaratie de conformitate

Nr. 18/2023 din 25.05.2023

Raiplai Avicola SRL garanteaza conformitatea

INDICATORILOR MONITORIZATI CONFORM CERINTELOR SI INSTRUCIUNILOR
CU PRIVIRE LA MODULDE CONTROL TEHNICO- SANITAR ASUPRA PRODUSULUI
„OUA DE GAINA,,CU CODUL PRODUCATORUL < 3MDBR004>, CONFORM

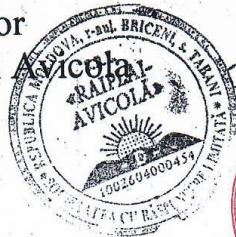
Certificatelor Sanitar Veterinare eliberate de catre ANSA


A se pastra conform indicilor de pe eticheta

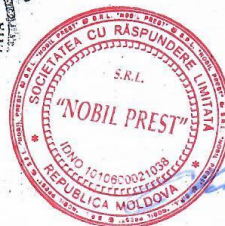
Termen de valabilitate conform etichetei de pe ambalag

Cu respect

Administrator
SRL Raiplai Avicola



 Visotscaia Tat-na



Proiect: Ordinul ANSA nr. 57 din 03.02.2023

Anexam. 10
la Regulamentul de stabilire a normelor privind certificarea sanatatii veterinare

**Certificat sanitar-veterinar
Pentru ouă destinate consumului uman**

Seria SV 0080677

Partea I: Detalii despre produsul certificat	
1.1. Furnizorul	
Denumirea: SC ROM-CRIS SRL	
Adresa: r-ul Donduşeni, s. Timova. Tel. nr. +37325123475, +37368067367	
1.2. Destinatarul	
Denumire: SRL ROSAURA-PRIM F.F. AAU6022300	
Adresa: or. Chisinau	
1.3. Locul de origine a ouălor:	
Denumirea exploatarei: SC ROM-CRIS SRL	
Adresa: r-ul Donduşeni, s. Timova	
Autorizaţie sanitar veterinară: ASVF VF 0073396 DIN 24.03.22	
1.6. Categoria	1.7. Categoria de greutate:
A <input checked="" type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> XI - foarte mare: cel puțin 73 g; <input type="checkbox"/> L - mare: de la 63 la 73 g; <input checked="" type="checkbox"/> M - medie: de la 53 la 63 g; <input type="checkbox"/> S - mică: mai puțin de 53 g.
1.8. Codul producătorului	1.9. Data plicării
3MD/DN005	26.08.2024
Codul centrului de ambalare	
MDP/C/DN05	
1.11. Ouă de:	
Gâmbă <input checked="" type="checkbox"/> Prepelice <input type="checkbox"/>	
Alte specii <input type="checkbox"/> (se indică)	
1.12. Numărul/Cantitatea (bucăți) ouă/oua M-346360	1.14. Data durabilității minimal: 23.09.2024
1.15. Numărul de ambalaje/Cuții cu oua M-101	
1.13. Temperatura de păstrare și transportare: >+5 C, mediu răcoros	



II.1. Certificatul de sănătate animală

Subsemnatul, medic veterinar certificat prin prezenta că ouăle descriese în prezentul certificat provin din efective de păsări care:

- 1.1. au fost examinate la data emiterii prezentului certificat și nu au prezentat nici un semn clinic al unei boli sau un motiv de a suspecta vreo boală;
- 1.2. nu făc obiectul unor interdicții din cauza unei creșteri inexplicabile a mortalității (3% într-o săptămână), sau scăderea aportului de hrană și de apă (peste 20%);
- 1.3. nu urmează să fie distruse sau sacrificate pentru eradicarea bolilor;
- 1.4. care, la data emiterii prezentului certificat, erau infectate de gripa aviară, boala de Newcastle, unde se aplică un program de supraveghere a acestor boli;
- 1.5. provin dintr-un efectiv în vecinătatea cărora, pe o rază de 10 km, incluzând, după caz, teritoriul unei țări în vecinătate, nu a existat nici un focar de gripă aviară înalt patogenă sau de boala Newcastle cel puțin în ultimele 30 de zile;
- 1.6. în cele 30 de zile premergătoare expedierii, nu au fost în contact cu păsări domestice care nu îndeplinesc condițiile prevăzute mai sus.
- 1.7. provin din efectiv care a fost supus conform cerințelor Hotărârii Guvernului nr. 398/2012 pentru aprobarea unor norme sanitare-veterinare privind controlul și reducerea prevalenței salmonelozelor în efective de animale, și a fost supus programului de autocontrol la Salmonella Enteritidis și Typhimurium fiind testat corespunzător și conform Raportului de încercări Nr. 5332 din 08.04.2024 emis de CRDY CHISINAU
- 1.9. nu te-a fost administrate medicamente de uz veterinar sau alte produse care pot influența negativ starea de sănătate al animalelor sau siguranța produselor și sub produselor obținute de la acestea. La fel, păsările enumerate nu se află în perioada de așteptare ca umar a administrării medicamentelor de uz veterinar.

II.2. Certificatul de sănătate publică

Subsemnatul, medic veterinar, declar că am luat cunoștință de dispozițiile relevante ale Legii nr. 306/2018 privind siguranța alimentelor, Legii nr. 296/2017 privind cerințele generale de igienă a produselor alimentare, Hotărârii Guvernului nr. 435/2010 privind aprobarea Regulilor specifice de igienă a produselor alimentare de origine animală și Hotărârii Guvernului nr. 1208/2008 cu privire la aprobarea Normei sanitare-veterinare privind comercializarea ouălor pentru consum uman, și certifice prin prezenta că, ouăle descrise în prezentul certificat a fost în conformitate cu aceste cerințe și, în special, că:

- 2.1. provin într-o unitate/din unități care pun(ă) în aplicare un program bazat pe principiile HACCP în conformitate cu Legea nr. 296/2017 privind cerințele generale de igienă a produselor alimentare;
- 2.3. au fost păstrate, depozitate, transportate și livrate în conformitate cu condițiile relevante prevăzute în Hotărârea Guvernului nr. 435/2010;
- 2.4. sunt îndeplinite garanțiile referitoare la limitele reziduale maxime din produsele alimentare de origine animală conform prevederilor Ordinului ANSA nr. 5/2021 privind aprobarea listei substanțelor active din punct de vedere farmacologic și clasificarea lor în funcție de limitele reziduale maxime din produsele alimentare de origine animală.



Medic veterinar:
Numele (Prenumele (cu majuscula): BICU VIOREI
Data: 26.08.2024

SERMANATURA *Bicu*



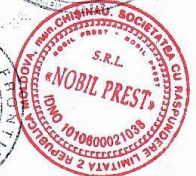
Pesmarin, S.A.
Comercial de Productos Congelados
Sociedad Unipersonal, S.A.
C.I.F.: A-36.299.246

Puerto Pesquero, s/n
36900 MARÍN (Pontevedra)
☎ 986 88 33 31 - 986 88 26 88
☎ 986 89 15 25
Apdo. de Correos n.º 152
www.pesmarin.es

Cial de Prod. Cong. Pesmarin S.A.

QUALITY CERTIFICATE

Producer : B/C Playa Pesmar Dos (ES-12.14952/PO)
Consignee : Vietonis Prim SRL
Cont. No. : TCLU1091003
Temperature : -18°C
Production Date : Dec./2023 - Mar./2024
Expiry Date : 24 months
Invoice No. : E-0011/24
Cartons : 982PCS
Net Weight : 24958,00Kgs
Gross Weight : 25940,00Kgs
Description : Frozen Hake HGT 100-200 gr.
Description latin : Merluccius Hubbsi

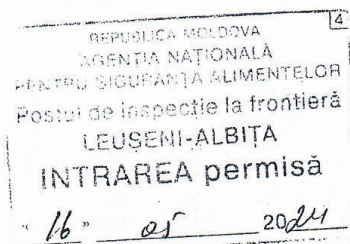


We hereby certify that the goods mentioned above are shipped on earths where hygienic conditions. Controls of material, process and final product, which include temperature, equipment, space and employees assessment, insects and rodents controls, micro biologic and physical chemical analysis, where periodically effected, assuring that goods are fit for human consumption.

This certificate is true and correct

Date issued : 18/03/2024

Authorized Officer





QUALITY CERTIFICATE

Issue No.: 1
Approval Date: 09.07.2020
Page No.: 1



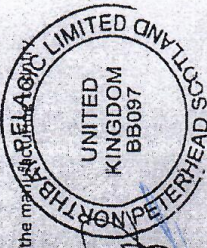
Quality Certificate/ Сертифікат якості №RO23/1052 dated/від, 20/12/2023

Дата відправлення/ Shipment date	12 / 2023		
Країна походження/ Country of origin	Шотландія (Об'єднане Королівство) / Scotland (United Kingdom)		
Відправник/ Shipper	Northbay Pelagic Limited, Kirk Square, AB42 1RQ, Peterhead, Scotland, UK by order of Lotana LV SIA		
Отримувач/ Consignee	SRL "Victoris Prim", c/f 1008600040359, MD 2059, Republica Moldova, Mun.Chisinau, str.Petritcani 21.		
Виробник/ Producer	Northbay Pelagic Limited, BB097., Scotland, United Kingdom/ Шотландія, Об'єднане Королівство		
Транспортний засіб/ Means of transport	By Truck		
Дата виробництва/ Date of production	November 2023 / листопад 2023		
Назва продукції (наукова назва)/ Name of Product (scientific name)	Тара/ Packing	Кількість місць в кожній конейнері / Quantity of containers	Вага нетто (кг) в кожній конейнері / Net weight (kg) in each container
1. Морозжена скумбрія ціла / Frozen Mackerell Whole Round (Scomber Scombrus)	картонні коробки / cartons	420	8,400.00
Температура зберігання/ Temp. of storage	Всього/Total	420	8,400.00
	-18C	Зона вилова/ Catch area:	РАО 27
		Температура під час завантаження/ Temp. during loading	-23C

Термін придатності: 24 місяці / Shelf life 24 months

Ветеринарний сертифікат додається/ Veterinary certificate is attached

Продукція придатна до людського споживання/ Goods fit for human consumption





Director LCF IP / Director CPL PI
 Zuzana Rotari



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

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

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

Exanționare: **Vînceanu Viortca - 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**



Rezultate analitic / Analytical results
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 - reprezintă 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 necesitate. Reproducerea parțială a acestui document este permisa doar de apăsarea butonului / 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.

Originare / Original: 1
 LCF IP / CPL PI Nr. 1
 Beneficiar / Applicant Nr. _____
 Copia electronică: **Vînceanu Viortca - inspector ANSA**
 Electronic copy:





INSTRUMENTE CROȘĂȚATE
TESTING

Directorate LCF IP / Director: CBL PI
Trigăna Rotari



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

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

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

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

Document însoțitor: 11673 din 25.06.2024
Accompanying document: _____
Origin: Republica Moldova
Destination 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 proba: 01178/3
Sample code: _____
Informație suplimentară:
Additional information: _____

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

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

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / 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	Clorantraniliprol-AM	<0.010	mg/kg	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03

Notă / Note: _____

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

Bulet înă
Bocva Maria

Abrevieri/ Abreviiții:
AN - analiza MOLDAC / analized by MOLDAC
NM - analiza MOLDAC / unanalyzed 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 cantificare a metodei de încercare / the limit of quantification of the test method
LOQ - limita de cantificare 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 for LC-MS/MS and GC-MS/MS methods
38 mg/kg - LOQ pentru metoda Ionometrică / LOQ for the ionometric method
Referințe - reprezentă documentele 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 persoane ce a efectuat eşantionarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Once consimțăm sau înțeleg în acest raport un este acceptat de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea 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:





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

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01180 din / from 26.06.2024

Beneficiar / Client: AGROADRIES SRL
F-nul Florești, s. Prajila

Detalii produs: Morcov
Product details: 11667
Cantitate lot/suprafață: 30 t
Quantity batch/surface:

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

Destinație lot: Republica Moldova
Batch destination: Republica Moldova

Locul cantonării: Florești
Storage location: Florești

Document însoțitor: 11667
Accompanying document: 11667

Origine: Republica Moldova
Origin: Republica Moldova

Destinație lot: Republica Moldova
Batch destination: Republica Moldova

Ștampilă: 00018976
Stamp: 00018976

Număr/ greutate probă: 1 most./2 kg
Nr./sample mass: 1 most./2 kg

Data recepției: 25.06.2024
Receiving date: 25.06.2024

Cod probă: 01180/1
Sample code: 01180/1

Informație suplimentară: Morcov (împurtu, cîmp deschis)
Additional information: Morcov (împurtu, cîmp deschis)

Solicitare: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați
Request: Determination of pesticide residues and nitrate content

Notă: 01180/1- conținutul de nitrați
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

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

Notă / Note:

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

Abrevieri / Abbreviations: AM - acreditat MOLDAC / accredited by MOLDAC
NM - acreditat MOLDAC / accredited 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

LSA - limita 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 și LOQ pentru metoda LC.MS/MS și GC.MS/MS
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 contents are not in accord report are accepted of accordance. Reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory. The results in this report can be presented with extended uncertainty (U), based on a 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 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.

Original / Originals: LCF IP / C.P. PI Nr. 1

Copie electronică: Viteanuș Viorica - Inspector ANSA

Beneficiarul / Applicant Nr. 1

Electronic copy: Viteanuș Viorica - Inspector ANSA





AGENCIA NACIONALĂ 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. 022-4717-13, email: centrulcentralana@gmail.com

AGENCIJA NACIONALNA ZA
VARNOST HRANE
LJ-022

Titiana 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**

Exanțonare: **Vrinceanu Viortica - inspector ANSA**
Sampling by: **Loeni epantonații: Florești**
Sampling location:

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

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

Sigiliu: **CF-030439**
Seal Nr.:

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

Cod proba: **00517/1**
Sample code:

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

Solicitare: **Determinare reziduurilor de pesticide și conținutul de nitrați**
Request: **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: **Zuza Elena**

15.05.2024 - 16.05.2024

Perioada analitică / Analytical period
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	#79

Notă / Note:

Responsabil încercare / Test responsible person: **Zolotcov Inga**
Șef Laborator / Head of Laboratory: **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 by the method of Liquid Chromatography coupled 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 Chromatographic 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, GC, MSMS și GC-MSMS și 1000 pentru metodele GC-MSMS și GC-MSMS methods
Referințe - referințele metodice / LOQ for the instrumental method
Referințe - referințele metodice interne pe care se bazează metodele de încercare / References - are the internal documents for the test methods

Reținerile: În general raport de încercare pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosit un factor de acoperire k=2, în funcție de metoda P-974. Dacă metoda este documentată în referințe la probe analizate. Laboratorul nu este responsabil pentru rezultatele obținute în urma aplicării metodei de încercare pe o probă care nu este aprobată în documentul de încercare sau pe o probă care nu este aprobată în documentul de încercare. 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 k=2, confidence level 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 the method is applied to a sample which can affect the validity of the results. The partial reproduction of this document is allowed only with the written permission of the laboratory.

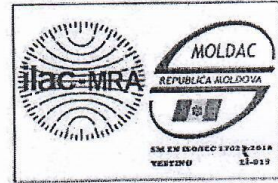
Abrevieri / Abbreviations:
LCF IP / CPL PI Nr. **1** / **1**
Beneficiar / Applicant Nr. **1** / **1**
Copia electronică: **Vrinceanu Viortica - inspector ANSA**
Electronic copy:



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.letbanpc@gmail.com



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1248DA din 20 august 2024

1	Obiectul încercat (identificare, descriere)	Mostra nr. 1248DA. Mere proaspete		
2	Solicitant	G.Ț., „TODIREAN RADU MIHAIL” Republica Moldova, r-nul Soroca, s. Vasilcău		
3	Informație furnizată de solicitant	Producător - G.Ț., „TODIREAN RADU MIHAIL” Republica Moldova, r-nul Soroca, s. Vasilcău		
4	Eșantionarea	De către solicitant. Cererea depusă nr. 0582DA din 19.08.2024		
5	Cantitatea de mostră	2,0 kg	6 Data primirii mostrei LÎ	19.08.2024
7	Scopul încercărilor	Corespunderea cerințelor: HG nr. 520 din 22.06.2010, anexa nr. 1		
8	Data începerii încercărilor	20.08.2024	9 Data finisării încercărilor	20.08.2024

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

Indice	UM	Metoda de încercare	Valoarea de referință	Rezultatul obținut*
Nitrați	mgNO ₃ /kg	MU 5048-89	-	26 ± 4
Plumb	mg/kg	PS-09-(SM SR EN 14084:2006) ed. 3	max. 0,1	< 0,02

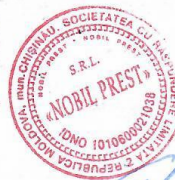
* Rezultatele Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după „±”) este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu include contribuția din eșantionare.

Responsabil de emiterea RÎ

Doina MORARI

Șef de laborator

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