

Seria 0065928 privind certificarea sanitar veterinară
**Certificat sanitar-veterinar
 pentru ouă destinate consumului uman**

Partea I: Detalii despre produsul certificat			
1.1. Furnizorul			
Denumirea SRL „DANT-Agro”			
Adresa sat Priftia r-nul Ungheni			
Tel nr. 067779773			
1.2. Destinatarul			
Denumirea DEPOZIT SRL „DANT-Agro			
Adresa sat Priftia r-nul Ungheni			
Tel nr. 067779774			
1.3. Locul de origine a ouălor: SRL DANT-Agro			
Denumirea exploatarei: SRL DANT-Agro			
Adresa sat Priftia r-nul Ungheni			
Autorizație sanitară veterinară ASVF 0017510 VF din data 18.01.2016 - fără termen			
1.6. Categoriile		1.7. Categoriile de greutate: puțin 73 g:	
A x B		x L – mare: de la 63 la 73 g;	
		x XL – foarte mare: cel 73 g;	
		x M – medie: de la 53 la 63 g;	
		x S – mică: mai puțin de 53 g.	
1.8. Localul de înlocuire sat Priftia r-nul Ungheni		1.9. Data plecării 17.02.2024	
1.10. Mișcările de transport Altele <input type="checkbox"/>		1.8. Codul producătorului 3MDUN015	
Identificarea: IVECO BLDR-708 – autorizație sanitar-veterinară nr P-4005/2023 din 03.05.2023		Codul centrului de ambalare 0017712VF - fără termen	
1.11. Oua de: <input type="checkbox"/>		Autorizație sanitar-veterinară ASVF 0017712VF - fără termen	
Găina x <input type="checkbox"/>			
alte specii <input type="checkbox"/> (se indică)			
1.12. Numărul/Cantitatea (bucăți ouă) 29300			
1.13. Temperatura de păstrare și transportare: +5+20 grade		1.14. Data durabilității minimele- oua proaspete – 7 zile. Termenul de realizare-21 zile termenul de valabilitate- 28 zile	
		1.15. Numărul de ambalaje - 82	
		1.16. Tipul de ambalare; cutii de carton	

II.1. Certificatul de sănătate animală

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

- 1.1. au fost examinate la data emiterii prezentului certificat și nu au prezentat niciun semn clinic al unei boli sau un motiv de a suspecta vreo boală;
- 1.2. nu fac obiectul unor interdicții din cauza unei creșteri inexplicabile a mortalității (3% într-o săptămână), sau a scăderea aportului de hrană și de apă (peste 20%);

1.4. care, la data emiterii prezentului certificat, erau indemne de gripa aviară, boala de Newcastle, unde se aplică un program de supraveghere a acestor boli;

1.5. provin dintr-un efectiv în vecinătatea căruia, pe o rază de 10 km, incluzând, după caz, teritoriul unei țări învecinate, nu a existat niciun focar de gripă aviară final patogen sau de boala Newcastle cel puțin în ultimele 30 de zile;

1.6. în cele 30 de zile premergătoare expediției, 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 sanitar-veterinare privind controlul și reducerea prevalenței salmonelozelor în efectivele de animale, și a fost supus programului de autocontrol la Salmonella Enteritidis și Typhimurium fiind testat corespunzător și conform Raportului de încercări nr. 1573... din 20.05.2023... emis de... CRDV Chișinău... rezultatele au fost:

Negative Pozitive

1.9. nu lea fost administrate medicamente de uz veterinar sau alte produse care pot influența negativ starea de sănătate al animalelor sau siguranța produselor și subproduselor obținute de la acestea. La fel, păsările enumerate nu se află în perioada de așteptare ca urmare 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 certificate prin prezenta că, ouăle descrise în prezentul certificat a fost obținută în conformitate cu acele cerințe și, în special, că:

2.1. provin dintr-o unitate din unități care poartă (e) în aplicare un program bazat pe principiile HACCP în conformitate cu Legea nr.296/2017 privind cerințele generale de igienă a produselor alimentare

2.4. sunt îndeplinite garanțiile referitoare la limitele reziduale maxime din produsele alimentare de origine animală conform prevederilor Ordinului ANSA nr.3/2021 privind aprobarea listei substanțelor de vedere farmaceutice și clasificarea lor în funcție de limitele reziduale maxime din produsele alimentare.

Medic vet. A.Iordani data 17.02.2024

IORDANI IANIE
 Medic veterinar
 Categoria I
 CNV 322





CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr - 001 11 A012325-24**

Data emiterii 13 august 2024

Valabil pînă la 13 august 2026

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

Paste făinoase grupa C', calitate superioară (clasa 1), în sortiment.
Ambalate în pachet polimeric și în vrac.
Fabricate în serie.

Codul NCM
1902 19 900

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

HG Nr. 775 din 03.07.2007 anexa 1 litera g), anexa 2 litera g);
HG Nr. 520 din 22.06.2010 anexa 1 punctul 11; NFRP -2000 din 27.02.2001 anexa F p. 2.3;
Legea Nr. 279 din 15.12.2017 articolul 8 aliniatul (1).

PRODUCĂTOR

„GARMA-GRUP” S.R.L., MD-3427, s. Fîrlădeni, rl. Hîncești, Republica Moldova.
Producerea - mun. Hîncești, str. Cogălniceanu, nr. 1.

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO
1003605004560

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 1612-RE din 13.08.2024, eliberat de OCpr din cadrul Î.S. CMAC, str. E.Coca, 28, mun.Chisinau, MD-2064, certificat de acreditare Nr.OCpr - 001 din 10.09.2022;
Raport de încercări Nr. 5133 din 13.08.2024, eliberat de LÎPA din cadrul Î.S. CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chisinau, MD-2064, certificat de acreditare Nr. LÎ-086 din 04.12.2020;
Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Seria CSA Nr. CSA0005203 din 13.03.2020, eliberat de ANSA DTSA Hîncești.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

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. 9434/2024 din 13.08.2024. Dosar Nr. 5948.

Nr. RO 012325



Conducătorul organismului
de certificare

Ghidirimschi L.

**СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ /
ДЕКЛАРАЦІЯ ВИРОБНИКА**
на рибу та морепродукти, що експортуються в Україну

Дата: / Date:

**QUALITY CERTIFICATE /
PRODUCER'S DECLARATION**
covering fish and seafood for export to Ukraine

July 24, 2022

Країна походження / Country of origin : США/USA

Виробник / Producer Astoria Pacific Seafoods
55 Pier 2 Port Docks
Astoria, OR 97103 USA FEI# 3004008971

Відправник / Shipper Bornstein Seafoods, Inc.
1001 Hilton Ave
Bellingham, WA 98225 USA

Одержувач / Consignee SC Viocris-Impex SRL,
Studentilor 5/3 Steet, Chisinau,
Moldova, MD-2042

Container number/Номер контейнера MEDU9661318

Назва продукції / Name of product	Дата виготовлення / Date of production	Упаковка / Type of packing	Кількість місць / Quantity of packages	Вага нетто / Net weight
Frozen Pacific Whiting HGT (Merluccius Productus)	June 2022	Cases	2350	23,500 Kgs
Total/Загалом:			2350	23,500 Kgs

Умови зберігання та транспортування /
Conditions of storage and transportation

при температурі -18 градусів С /
at temperature -18 degrees C

Термін зберігання при температурі -18° С /
Shelf life at temperature -18° C

24 місяців від дати виготовлення /
24 months from the date of production

Інформація про продукт
The information on a product

Зовнішній вигляд: поверхня чиста, однорідного кольору, без ушкоджень. Запах властивий даному виду продукту без сторонніх ароматів. Консистенція щільна, властива продукту даного виду. Сторонні присмаки та запахи відсутні. Продукт не містить генетично модифікованих організмів. //
Appearance: surface is pure, with natural colour, without damages. The smell is inherent in this product, without extraneous aromas. Consistence is dense, inherent in this kind of product. Extraneous smacks and smells are absent. The product does not contain GMO.

Ми, таким чином, підтверджуємо, що вищезгадані товари вироблені згідно із затвердженими стандартами США. Ці товари придатні до споживання людьми і призначаються для експорту в інші країни. //
We hereby confirm that the above mentioned goods are produced according to the standards of the USA. These goods are fit for human consumption and intended for export to other countries.

Печатка
Підпис відповідальної особи:
Stamp and
the Signature of the responsible person:



EST. 1934
BORNSTEIN
SEAFOODS INC.
1001 HILTON AVE.
BELLINGHAM, WA 98225

Digitally signed by Curdova Svetlana
Date: 2024.06.21 14:29:23 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

UNIUNEA EUROPEANĂ

DSCI-P (pentru produse de origine animală)

Document comun de sănătate

Partea I: Detalii privind lotul prezentat

1.2. Referință CHEDP.RO.2022.0008519		1.3. Referința locală 207		1.1. Expeditor/Exportator Nume: TRAN HAN COMPANY LIMITED Adresă: 41 HO BA KIEN ST, WARD 15, DISTRICT 10, HOCHIMINH CITY, VIETNAM 000084 Ho Chi Minh City	
1.6. Destinatar/Importator Nume: Viceris Impex SRL Adresă: Str. Studentilor, 5/3 MD-4839 Chisinau Țară: Republica Moldova Codul ISO: MD		1.4. Post de inspecție la frontiera BIP CONSTANTA SOUTH		Țară: Viet Nam Codul ISO: VN	
1.8. Operator responsabil cu lotul Nume: SEA LAND LOGISTIC SRL Adresă: STR. RAFSODIEI NR.11, CONSTANTA 900271 Constanța Țară: România Codul ISO: RO		1.5. Border Control Post/Control Point/Codul țării ROCSA1		1.7. Locul de destinație Autoritate: BIP CONSTANTA SOUTH (ROCSA1) Țară: România (RO)	
1.10. Prior notificație Data: 23.08.2022 +0200 CEST		1.9. Documente de însoțire Tip: Altele Număr: YD14196 Data emiterii: 23.07.2022 +0200 CEST Țara și locul emiterii: Viet Nam (VN) Referințe documentare comerciale:		Ora: 10:04:00 +0200 CEST	
1.13. Mijloc de transport Tip: Navă Document: CONTSHIP SEA Liberia		1.11. Țara de origine Viet Nam		Codul ISO: VN	
1.14. Țara de expediție Viet Nam		1.12. Regiunea de origine		Codul ISO: VN	
1.15. Unități de origine Nume: TRAN HAN COMPANY LIMITED, 41 HO BA KIEN ST, WARD 15, DISTRICT 10, HOCHIMINH CITY, VIETNAM 000084 Ho Chi Minh City Viet Nam Tran Han Company Ltd, 41 HO BA KIEN ST, WARD 15, DIST 10 Ho Chi Minh City Viet Nam		Numărul de înregistrare Exporter DL 797			
1.16. Condiții de transport Congelată <input checked="" type="checkbox"/> Refrigerată <input type="checkbox"/> Ambiant <input type="checkbox"/>		1.17. Număr container / Număr sigiliu Numărul containerului: TEMU9128702 Numărul sigiliului: 21549564		Official seal <input type="checkbox"/>	
1.18. Mărfuri certificate drept Consum uman		1.19. Conformitatea bunurilor Conform <input type="checkbox"/> Neconform <input checked="" type="checkbox"/>			
1.22. Pentru tranzit direct Țara terță: Republica Moldova Ieșire post de inspecție la frontieră: EP GALAȚI		Codul ISO: MD Nr. unitate TRACES: RO0009			
1.27. Mijlocul de transport după post de inspecție la frontieră/depozitare Tip: Vehicul rutier Document: ARF780/ICD434 Republica Moldova		1.28. Transportator Nume: Adresă: Țară:		Codul ISO:	
1.29. Data plecării:					

Part I/Part I

- Part I.1. Nature of origin. From which vessel caught or produced, or from which sea reference (B Region of origin) for products of community origin and of exportation, including codes as stated in Commission Decisions 2007/222/EC and 2007/224/EC. For fish or processed fish products, include the producer area.
- Part I.2. Date of production. Date of catch or date of production. Date reference (B). Date of origin. Name and address of the exporter/producer.
- Part I.3. Number of consignments. Number of consignments (overall) and number (overall) in consignment (overall). In case of multiple consignments, include a list of consignments (overall) and number (overall) in consignment (overall). For consignments, include the number (overall) in consignment (overall) and the number (overall) in consignment (overall).
- Part I.4. A list of codes for sea reference (B). Codes: 0001, 0002, 0003, 0004, 0005, 0006, 0007, 0008, 0009, 0010, 0011, 0012, 0013, 0014, 0015, 0016, 0017, 0018, 0019, 0020, 0021, 0022, 0023, 0024, 0025, 0026, 0027, 0028, 0029, 0030, 0031, 0032, 0033, 0034, 0035, 0036, 0037, 0038, 0039, 0040, 0041, 0042, 0043, 0044, 0045, 0046, 0047, 0048, 0049, 0050, 0051, 0052, 0053, 0054, 0055, 0056, 0057, 0058, 0059, 0060, 0061, 0062, 0063, 0064, 0065, 0066, 0067, 0068, 0069, 0070, 0071, 0072, 0073, 0074, 0075, 0076, 0077, 0078, 0079, 0080, 0081, 0082, 0083, 0084, 0085, 0086, 0087, 0088, 0089, 0090, 0091, 0092, 0093, 0094, 0095, 0096, 0097, 0098, 0099, 0100.
- Part I.5. Identification of consignments. Identification of consignments (overall) and number (overall) in consignment (overall).
- Part I.6. Nature of commodity. Specify if community or non origin. Production type: fish, chilled, frozen, processed. Manufacturing plant: includes factory vessel, factory vessel, cold store, processing plant.

Part II/Part II

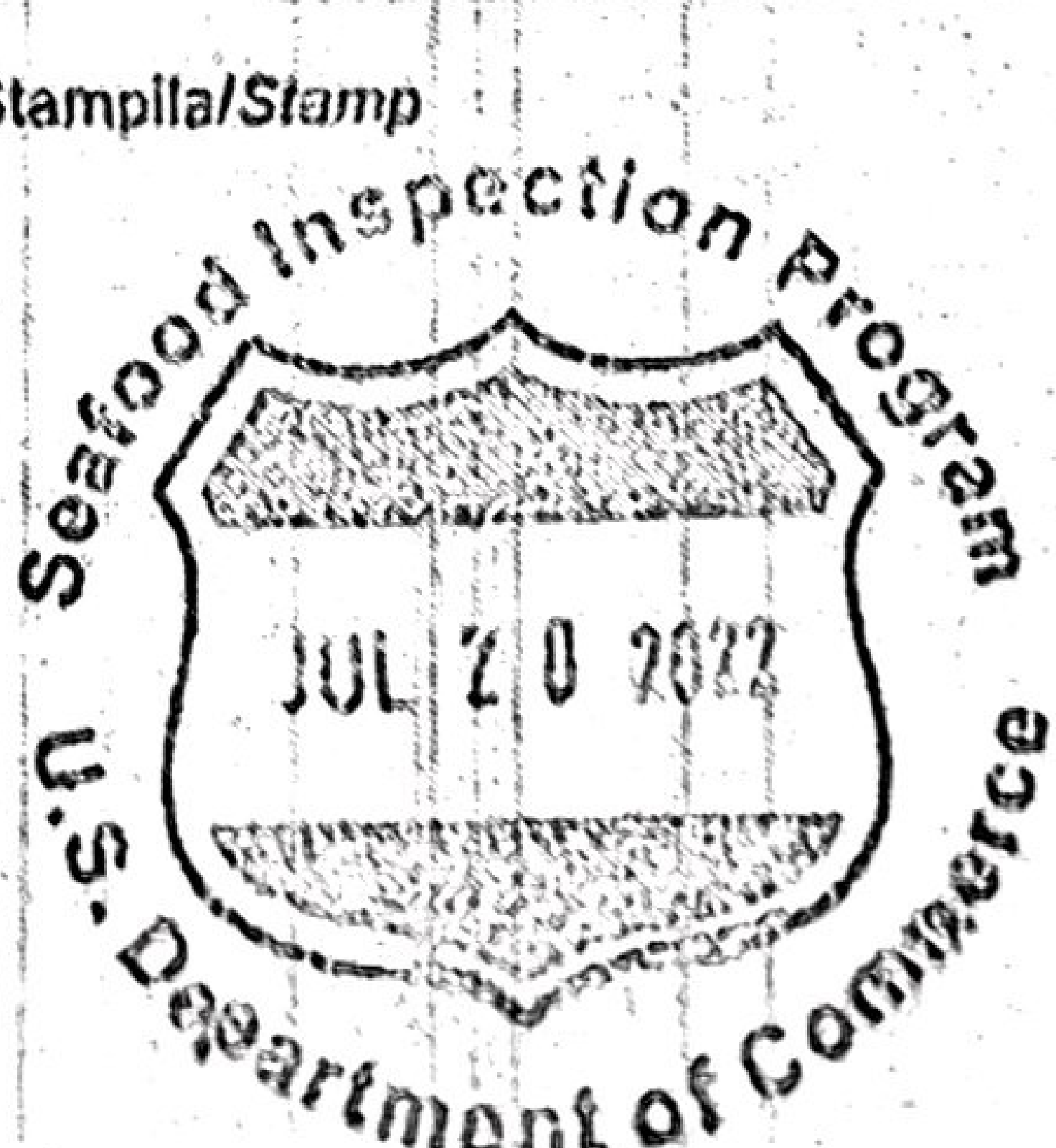
- Part II.1. General conditions. (a) Crustaceans, molluscs, bivalves, etc. are deemed to be safe for consumption if they are produced in a controlled environment. (b) Crustaceans, molluscs, bivalves, etc. are deemed to be safe for consumption if they are produced in a controlled environment. (c) Crustaceans, molluscs, bivalves, etc. are deemed to be safe for consumption if they are produced in a controlled environment. (d) Crustaceans, molluscs, bivalves, etc. are deemed to be safe for consumption if they are produced in a controlled environment. (e) Crustaceans, molluscs, bivalves, etc. are deemed to be safe for consumption if they are produced in a controlled environment.

- Part II.2.1 and II.2.2 of the present certificate apply to species susceptible to one or more of the diseases referred to in the heading of the point concerned. Susceptible species are listed in Annex I to Directive 2006/88/EC.
- Part II.2.1 and II.2.2 of the present certificate apply to species susceptible to one or more of the diseases referred to in the heading of the point concerned. Susceptible species are listed in Annex I to Directive 2006/88/EC.
- Part II.2.1 and II.2.2 of the present certificate apply to species susceptible to one or more of the diseases referred to in the heading of the point concerned. Susceptible species are listed in Annex I to Directive 2006/88/EC.

The color of the stamp and signature must be different to that of the other particulars in the certificate.

Inspector official/Official inspector
Name (in capitals) MARVIN MCELROY, ID:3012
Function and title/Qualification and title CSO

Date/Date Jul 20, 2022
Signature



II. Informații sanitare/Health Information

II. Numărul de referință al certificatului/Reference Number
RO.3012.70744.22-EU

II.1. Public health attestation

Inspectorul oficial certifică faptul că produsele pescărești specificate mai sus *The official inspector hereby certifies that the fishery products specified above*

1. au fost empușate și manipulate la bordul navelor și au fost debarcate, manipulate și, după caz, preparate, procesate, congelate, decongelate, ambalate, marcate, depozitate și transportate în mod igienic și în conformitate cu cerințele relevante ale standardelor de sănătate publică ale Statelor Unite (în „Code of Federal Regulation”, care au fost recunoscute în acest sens ca fiind echivalente cu standardele Comunității Europene în aplicarea Deciziei 98/238/CE a Consiliului, were caught and handled on board vessels and were landed, handled and where appropriate prepared, processed, frozen, thawed, packaged, marked, stored and transported hygienically and in compliance with the relevant United States public health standards requirements of the Code of Federal Regulation which have been recognized for this purpose as equivalent to the European Community standards as prescribed in Council Decision 98/238/EC;
2. nu trecut cu succes controalele sanitare și controalele organoleptice, parazitologice, chimice și microbiologice prevăzute pentru anumite categorii de produse pescărești în conformitate cu cerințele relevante ale standardelor de sănătate publică ale Statelor Unite din „Code of Federal Regulation”, care au fost recunoscute în acest sens ca fiind echivalente cu standardele în vigoare în Comunitatea Europeană în conformitate cu Decizia 98/238/CE a Consiliului, have satisfactorily undergone health controls and organoleptic, parasitological, chemical and microbiological checks laid down for certain categories of fishery products in compliance with the relevant United States public health standards requirements of the Code of Federal Regulation which have been recognized as equivalent to the European Community standards as prescribed in Council Decision 98/238/EC;
3. nu provin de la specii toxice sau specii care conțin biotoxine, /do not come from toxic species or species containing biotoxins;
4. și de asemenea, în cazul moluștelor bivalve congelate sau prelucrate, acestea provin din zone de producție supuse unor condiții cel puțin echivalente celor prevăzute de Directiva 91/492/CEE a Consiliului din 15 Iulie 1991 de stabilire a condițiilor de sănătate pentru producția și introducerea pe piață a moluștelor bivalve vii. /In addition, in the case of frozen or processed bivalve molluscs, the latter have been gathered in production areas subject to conditions at least equivalent to those laid down in Council Directive 91/492/EEC of 15 July 1991 laying down the health conditions for the production and placing on the market of live bivalve molluscs.

II.2. Atestare de sănătate animală pentru pești și crustacei proveniți din acvacultură/Animal health attestation for fish and crustaceans of aquaculture origin

II.2.1. Cerințe pentru specii receptivă la necroză hematopoietică epizootică (NHE), sindromul Taura și boala „cap galben”/Requirements for susceptible species to Epizootic haematopoietic necrosis (EHN), Taura syndrome and Yellowhead disease
Subsemnatul, inspector oficial, certifică că animalele de acvacultură sau produsele provenite din acestea menționate în partea I a prezentului certificat, /The undersigned official inspector, hereby certifies that the aquaculture animals or products thereof referred to in Part I of this certificate:

1) provin dintr-o țară/dintr-un teritoriu, zonă sau compartiment declarate indemne de (i) necroză hematopoietică epizootică (NHE) [sindromul Taura] (ii) boala cap galben] în conformitate cu capitolul VII din Directiva 2006/88/CE sau standardul relevant al OIE, de către autoritatea competentă din țara mea, /originate from a country/territory, zone or compartment declared free from (i) EHN (ii) Taura syndrome (iii) Yellowhead disease] in accordance with Chapter VII of Directive 2006/88/EC or the relevant OIE Standard by the competent authority of my country,

(i) pentru care bolile relevante sunt cu declarare obligatorie la autoritatea competentă și rapoartele privind suspiciunile de infecție cu boala relevantă trebuie investigate imediat de către autoritatea competentă, /where the relevant diseases are notifiable to the competent authority and reports of suspicion of infection of the relevant disease must be immediately investigated by the competent authority,

(ii) orice introducere a unor specii receptivă la bolile relevante se face provenind dintr-o zonă declarată indemnă de boală și /all introduction of species susceptible to the relevant diseases come from an area declared free of the disease, and

(iii) speciile receptivă la bolile relevante nu sunt vaccinate împotriva bolilor relevante /and species susceptible to the relevant diseases are not vaccinated against the relevant diseases]

II.2.2. Cerințe pentru specii receptivă la septicemie hemoragică virală, necroză hematopoietică infecțioasă, virusul herpesic al crapului și boala petelor albe, destinate unui stat membru, zonă sau compartiment declarate indemne de boală sau care fac obiectul unui program de supraveghere sau eradicare pentru boala relevantă /Requirements for species susceptible to Viral haemorrhagic septicemia (VHS), Infectious salmon anaemia (ISA), Kai herpes virus (KHV) and White spot disease intended for a Member State, zone or compartment declared disease free or subject to a surveillance or eradication program for the relevant disease:

Subsemnatul, inspector oficial, certifică că animalele de acvacultură sau produsele provenite din acestea menționate în partea I a prezentului certificat, /The undersigned official inspector, hereby certifies that the aquaculture animals or products thereof referred to in Part I of this certificate:

1) provin dintr-o țară/dintr-un teritoriu, zonă sau compartiment declarate indemne de (i) sindromul ulceros epizootic (i) necroză hematopoietică epizootică (ii) sindromul Taura (iii) boala cap galben] în conformitate cu capitolul VII din Directiva 2006/88/CE sau standardul relevant al OIE, de către autoritatea competentă din țara mea, /originate from a country/territory, zone or compartment declared free from (i) VHS (ii) EHN (iii) ISA (iv) KHV (v) White spot disease] in accordance with Chapter VII of Directive 2006/88/EC or the relevant OIE Standard by the competent authority of my country,

(i) în care bolile relevante trebuie să fie declarate la autoritatea competentă iar rapoartele unor suspiciuni de infecție cu o boală relevantă trebuie să fie investigate imediat de către autoritatea competentă, /where the relevant diseases are notifiable to the competent authority and reports of suspicion of infection of the relevant disease must be immediately investigated by the competent authority,

(ii) orice introducere a unor specii receptivă la bolile relevante se face provenind dintr-o zonă declarată indemnă de boală și /all introduction of species susceptible to the relevant diseases come from an area declared free of the disease, and

(iii) speciile receptivă la bolile relevante nu sunt vaccinate împotriva bolilor relevante /and species susceptible to the relevant diseases are not vaccinated against the relevant diseases]

II.2.3. Cerințe de transport și etichetare/Transport and labelling requirements

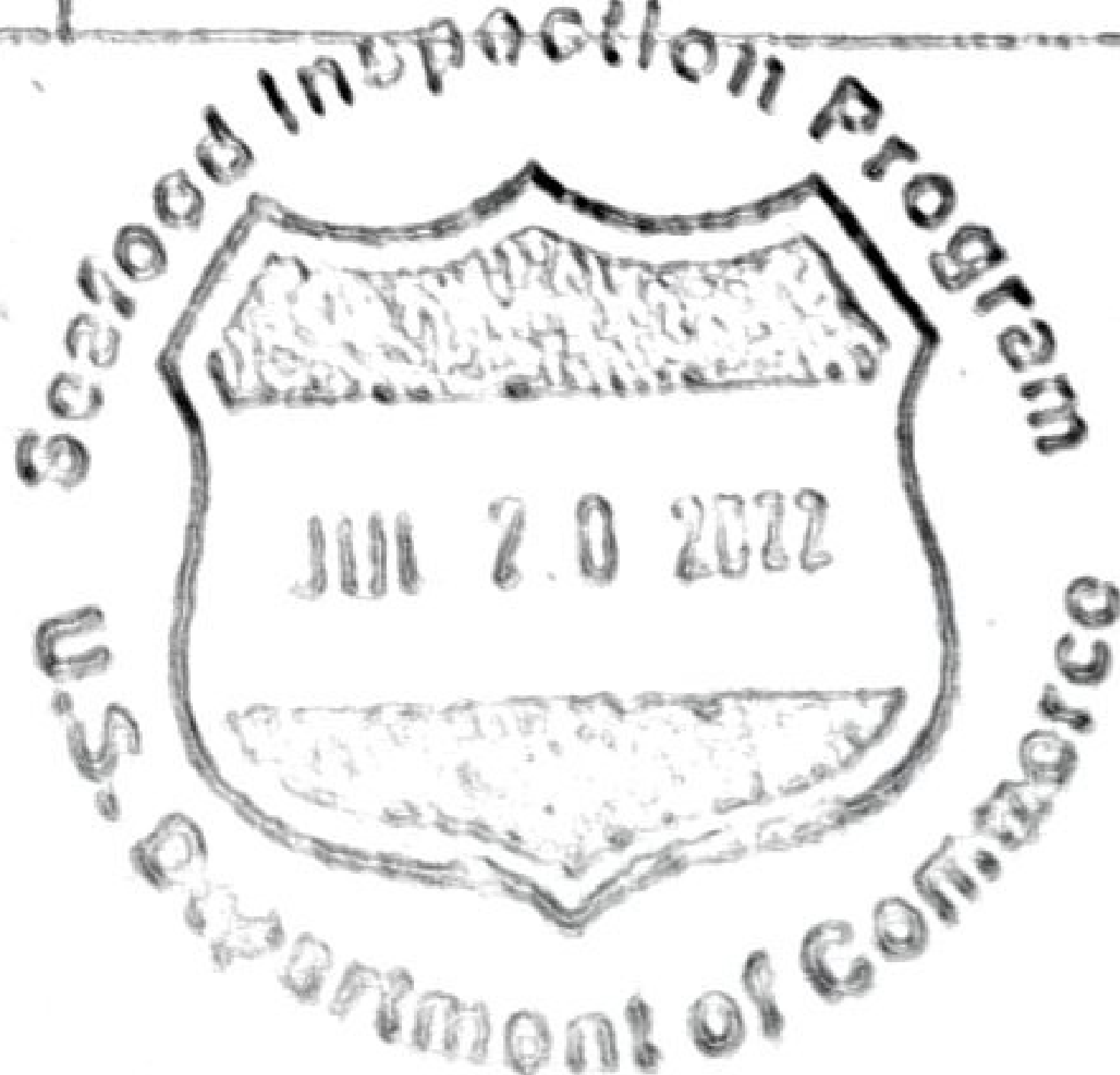
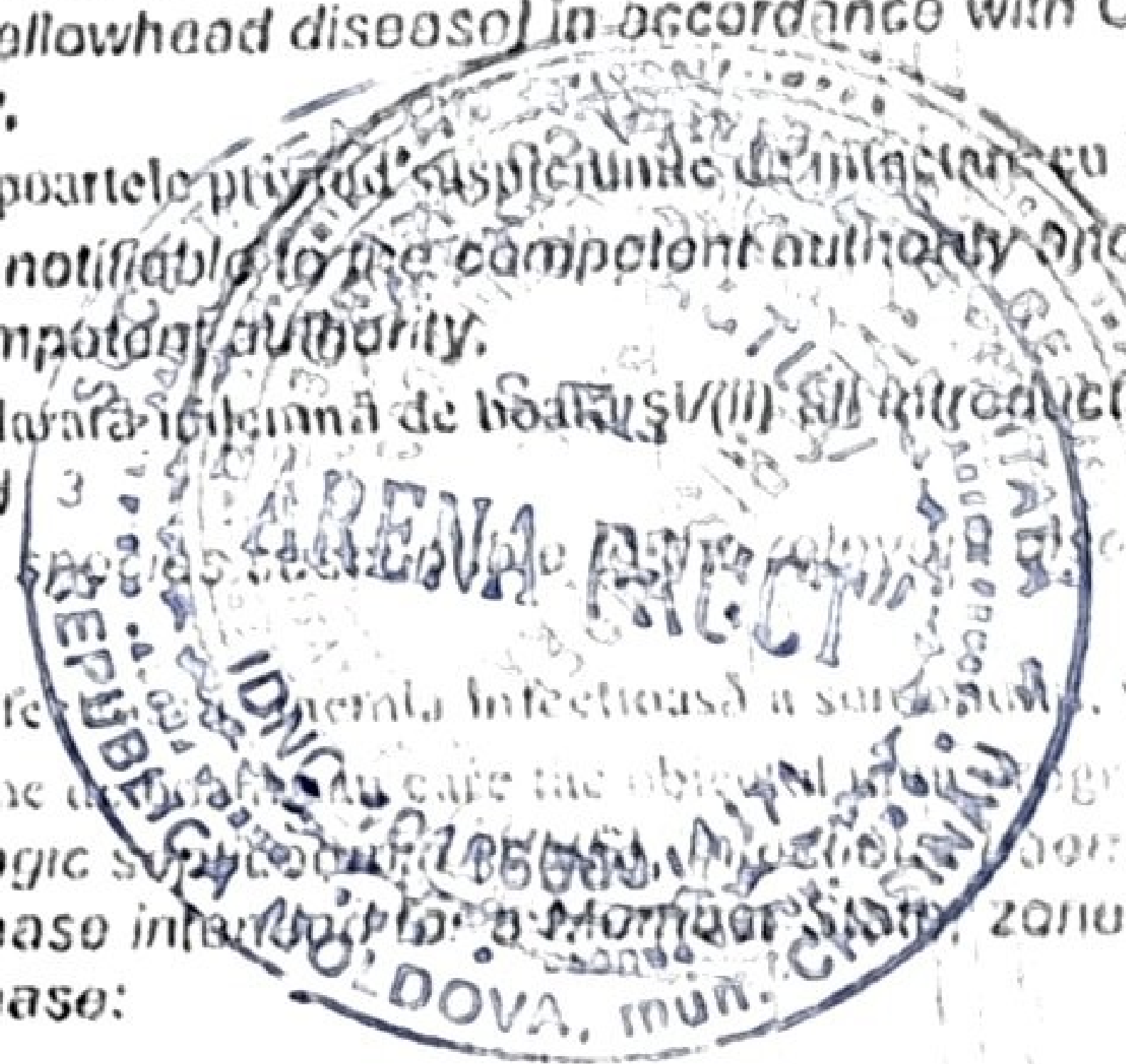
Subsemnatul, inspector oficial, certifică faptul că: /The undersigned official inspector, hereby certifies that:

II.2.3.1. animalele de acvacultură menționate mai sus sunt ținute în condiții, inclusiv de calitate a apei, care nu le afectează starea de sănătate; /the aquaculture animals referred to above are placed under conditions, including with a water quality, that do not alter their health status;

II.2.3.2. hrana de încredere, containerul de transport (vivier) este curățat și dezinfectat sau nu a mai fost folosit anterior, și animalele de acvacultură menționate mai sus sunt ținute în condiții, inclusiv de calitate a apei, care nu le afectează starea de sănătate; /the transport container or well boat prior to loading is clean and disinfected or previously unused; and

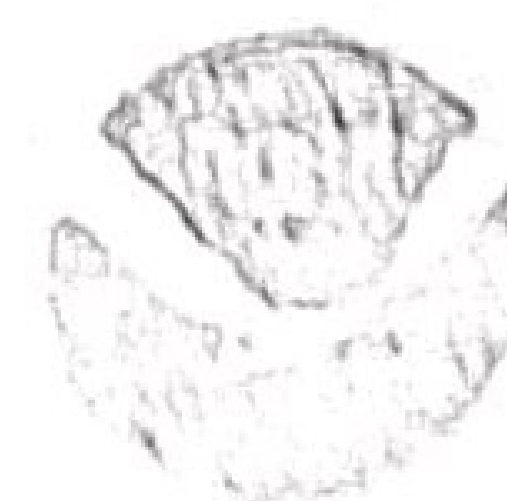
II.2.3.3. contingentul este identificat printr-o etichetă lizibilă atașată la exteriorul containerului sau în manifestul navei, atunci când transportul se face cu o navă cu vivier, care conține toate informațiile relevante menționate în rubricile 1.7-1.11 din partea I a prezentului certificat și prin următoarea mențiune: (i) [Pesci] (ii) [Crustacei] destinat (destinați) consumului uman pe teritoriul Uniunii și /the consignment is identified by a legible label on the exterior of the container, or when transported by well boat, in the ship's manifest, with the relevant information referred to in boxes 1.7 to 1.11 of Part I of this certificate, and the following statement: (i) [Fish] (ii) [Crustaceans] intended for human consumption in the Union”.

Partea II: Certificatul/Part II: Certification



M. P. M. 3012

UNITED STATES OF AMERICA
U.S. DEPARTMENT OF COMMERCE



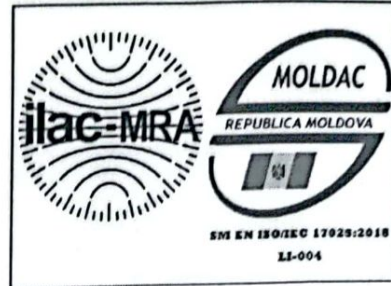
Model de certificate de sănătate animal pe baza faptului de producere pe cale de consum uman
Model Health Certificate for imports of fishery products intended for human consumption

United States (US) 1.1. Expeditor/Consignor Name/Name BORNSTEIN SEAFOODS, INC. Address/Address 1001 HILTON AVENUE, BELLINGHAM WA United States 98225 Nr. Tel./Tel. No. 360-734-7990		Certificat veterinar către UE/Veterinary certificate to EU 1.2. Numărul de referință al certificatei/Certificate reference number RO130127074123-FU	
1.3. Destinatari/Consignees Name/Name SC Viceris-Import SRL Address/Address str. Studentilor 5/3 Chisinau, Moldova Cod postal/Postal code MD-2042 Nr. Tel./Tel. No.		1.3. Autoritate competentă centrală/Central Competent Authority USHC/NOAA Seafood Inspection Program 1.4. Autoritate competentă locală/Local Competent Authority Northwest Inspection Branch	
1.7. Tara de origine/Country of origin USA	Codul ISO/ ISO code US	1.8. Republica de origine/Origin country Republica Moldova Codul ISO/ ISO code MD	1.6.
1.11. Locul de origine/Place of origin Name/Name LINEAGE LOGISTICS PFS Address/Address 604 COURT MABERRY ROAD LYNDEN WA United States 98264		1.8. Număr de aprobare / Approval number 3011751441	
1.13. Locul de imbarcare/Place of loading LYNDEN, WA USA		1.14. Data plecării/Date of departure 07/20/2022	
1.15. Mijlocul de transport/Means of transport Avion /Airplane [] Vapor /Ship [X] Vagon de cale ferată /Railway wagon [] Vehicul rutier /Road vehicle [] Altele /Other [] Identificare/Identification OCEAN VESSEL Referințe documentare/Documentary references: SO: 142476		1.16. PCF de intrare în UE/Entry BIP in EU CHISINAU, MOLDOVA	
1.18. Descrierea mărfurilor/Description of commodity 1-FROZEN PACIFIC WHITING HGT		1.19. Codul produsului (Cod SH)/Commodity code (HS code) 1-030366	
1.21. Temperatura produselor/Temperature of product -18C OR BELOW Ambient/Ambient [] Refrigerat/Chilled [] Congelat/Frozen [X]		1.20. Cantitate/Quantity Total Net Weight: 23500 kg Total Gross Weight: 25293 kg	
1.23. Numărul de sigilii și de containere/Identification of container/Seal number MEDU9661318 S/ UL-4395435		1.22. Număr de ambalaje/Number of packages 2350	
1.24. Tipul de ambalare/Type of packaging 1-CASES		1.25. Produse certificate pentru/Commodities certified for Consum uman/Human consumption [X]	
1.26.		1.27. Pentru import sau admitere în UE/For import or admission into EU [X]	
1.28. Identificarea produselor/Identification of the commodities		Număr de aprobare a unităților/Approval number of establishments	
Specii/Species (nume științific)/(Scientific name)	Natura mărfurilor Nature of commodity	Tip de tratament Treatment type	Număr de aprobare al unității Approval number
Unitate producătoare Manufacturing plant Tara de origine/Country of origin Codul ISO/ ISO code	Număr de ambalaje Number of packages	Greutate netă Net weight	
Pacific Whiting (GAD. RAUDICUS PRODUCTUS)	Wild Caught	FROZEN	3004003971
ASTORIA PACIFIC SEAFOODS, LLC United States US	2340	23500 kg	



**I.P. CENTRUL REPUBLICAN DE DIAGNOSTIC VETERINAR
LABORATORUL DE ÎNCERCĂRI A PRODUSELOR ALIMENTARE**

Chișinău, str. Murelor 3, MD 2051, Email: labcrdv@mail.ru; tel. 0-22-93-01-84 Codul fiscal: 1005600030818 Contul IBAN: MD64TRPCCCS18430A00412AA Codul SWIFT: TREZMD2X Denumirea băncii: Ministerul Finanțelor Trezoreria de Stat



**RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 7041
din 18.12.2023**

I. Informații furnizate de solicitant:

Denumire probă/e: 1) Arpacas de orz , 2) Arpacas de grâu , 3) Crupe de gris , 4) Crupe de hrișcă , 5) Crupe de porumb "Mălai Extra" , 6) Fulgi de ovăs , 7) Fasole albă alimentară , 8) Mazăre uscată boabe despicate , 9) Crupe de orez cu bob rotund

Ambalare: pachet polipropilen m.n 900g, 450g

Data fabricării: 1) 06.10.2023; d/amb 03.11.2023 , 2) 16.09.2023 d/amb 16.10.2023 , 3) 06.10.2023 d/amb 24.10.2023 , 4) 27.09.2023 d/amb 14.10.2023 , 5) 27.09.2023 d/amb 14.10.2023 , 6) 26.08.2023 d/amb 15.09.2023 , 7) 14.10.2023 d/amb 24.10.2023 , 8) 06.10.2023 d/amb 24.10.2023 , 9) 02.07.2022 d/amb 02.09.2023

Data expirării: 1) 15luni , 2) 16luni , 3) 12 luni , 4) 20luni , 5) 18 luni , 6) 9 luni , 7) 24 luni , 8) 20 luni , 9) 18 luni

Solicitantul: OC "Conservstandard"

Cantitatea mostrei: 1) 1 buc , 2) 1 buc , 3) 1 buc , 4) 1 buc , 5) 1 buc , 6) 1 buc , 7) 1 buc , 8) 1 buc , 9) 1 buc

Prelevat: Program de Incercari nr.579b din 07.12.2023 expert OC Conservstandard

Scopul încercărilor: certificare

II. Informații furnizate de laborator:

Cerere la încercări din: 07.12.2023

Temperatura recepție/ stare termică: +8°C

Data începutului încercărilor: 07.12.2023

Data încheierii încercărilor: 14.12.2023

Conformitatea DN: GOST 21149-93 (anulat) , GOST 276-60 (anulat) , GOST 5550-74 (anulat) , GOST 5784-60 (anulat) , GOST 6002-69 (anulat) , GOST 692-93(anulat) , HG nr. 520 din 22.06.2010 "Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare", p.11 , HG nr. 520 din 22.06.2010 "Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare", p.119 , HG nr. 520 din 22.06.2010 "Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare", p.41 , HG nr. 520 din 22.06.2010 "Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare", p.76 , HG nr. 68 din 29.01.2009 cu privire la aprobarea Reglementării tehnice "Făina, grîșul și tărîța de cereale" , RT HG nr.205 din 11.03.2009

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

Cod probă/e	Parametrul analizat/Unitate de măsură	DN la Metode de încercare	Cerințe normative/ Parametri de performanță	Rezultate obținute
1	2	3	4	5
7041-1 Arpacăș de orz				
	Micotoxine			
	Aflatoxina B1, µg/kg, max	PS 7.2-L-R-31 (Meroda ELISA)	2,0	< 1,20*
	Radiologie și toxico-chimie			
	Conținutul de umiditate, %, max	☐ GOST 26312.7-88	15,0	9,4
7041-2 Arpacăș de grâu				
	Micotoxine			
	Deoxinivalenol, µg/kg, max	☐ PS 7.2-L-R-34 (Metoda ELISA)	750	<55,5*
	Radiologie și toxico-chimie			
	Conținutul de umiditate, %, max	☐ GOST 26312.7-88	14,0	9,8
7041-3 Crupe de griș				
	Micotoxine			
	Aflatoxina B1, µg/kg, max	PS 7.2-L-R-31 (Meroda ELISA)	2,0	< 1,20*
	Radiologie și toxico-chimie			
	Conținutul de umiditate, %, max	☐ GOST 26312.7-88	15,5	11,3
7041-4 Crupe de hrișcă				
	Micotoxine			
	Deoxinivalenol, µg/kg, max	☐ PS 7.2-L-R-34 (Metoda ELISA)	750	<55,5*
	Radiologie și toxico-chimie			
	Conținutul de umiditate, %, max	☐ GOST 26312.7-88	14,0	9,7
7041-5 Crupe de porumb "Mălai Extra"				
	Elemente toxice			
	Pb ...Plumb, mg/kg, max	SM SR EN 14083:2006, PS 7.2 -L-R-22	0,2	<0,02
	Radiologie și toxico-chimie			
	Conținutul de umiditate, %, max	☐ GOST 26312.7-88	14,0	10,4
7041-6 Fulgi de ovăs				
	Micotoxine			
	Aflatoxina B1, µg/kg, max	PS 7.2-L-R-31 (Meroda ELISA)	2,0	< 1,20*
	Radiologie și toxico-chimie			
	Conținutul de umiditate, %, max	☐ GOST 26312.7-88	12,0	9,4
7041-7 Fasole albă alimentară				
	Elemente toxice			

2	3	4	5	
Pb ...Plumb, mg/kg, max	SM SR EN 14083:2006, PS 7.2 -L-R-22	0,2	<0,02	
Radiologie și toxico-chimie				
Conținutul de umiditate, %, max	☑ GOST 10856-96	18,0	15,6	
7041-8 Mazăre uscată boabe despicate				
Radiologie și toxico-chimie				
Conținutul de umiditate, %, max	☑ SM SR ISO 24557:2014	14,0	10,2	
7041-9 Crupe de orez cu bob rotund				
Elemente toxice				
As...Arsen, mg/kg, max	SM EN 14546:2014, PS 7.2-L-R-23	0,25	0,06	
Radiologie și toxico-chimie				
Conținutul de umiditate, %, max	☑ GOS 26312.7-88	15,5	10,7	
Indici organoleptici:				
Codul mostrei	Denumirea mostrei	Metoda de incercare	Cerintele normative	Rezultatul obtinut
7041-6	Fulgi de ovăs	☑ GOST 26312.2	GOST 21149-93 (anual)	Fulgi de ovăz, fără impurități străine vizibile, fără urme de dăunători ai cerealelor, uscați, de culoare de la alb cu nuanță de bej pînă la cafenie deschis, uniformă în toată masa produsului, fără miros de mucegai. După preparare, conform cerințelor de pe etichetă, fulgi de culoare cafeniu deschis, caracteristic fulgilor pregătiți pentru consum, cu miros caracteristic produsului, fără miros străin, cu gust specific pentru ovăz, fără gust străin.
7041-8	Mazăre uscată boabe despicate	☑ GOST 10967-90	RT HG nr.205 din 11.03.2009	Boabe de mazăre, despicate, sferturi și bucăți de diferite mărimi, uscate, cu suprafața curată, fără urme de putrefacție sau deteriorare, fără impurități străine vizibile, fără urme de dăunători ai cerealelor, de culoare de la galben deschis pînă la portocaliu deschis, caracteristică tipului de produs, fără pete sau alte nuanțe străine de culoare. Miros specific produsului, fără miros de rînced, de sol sau de mucegai, sau alt miros străin.

Remarcă: *- 1,20; 55,5 - LOQ-Limita de cuantificare a metodei. < LOQ - nu s-a depistat.

Responsabili de încercări: A. Raboșvili D. Jora S. Șova T. Cacicovscaia T. Ponomariova T. Pogrebnaiia

Lista de distribuire a Raportului de încercări:



Solicitant:	ANSA, Direcția inspecție la frontieră
Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>	Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>
ANSA, Direcția siguranța produselor alimentare de origine animală	ANSA, Direcția siguranța produselor alimentare de origine nonanimală
Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>	Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>
ANSA, Direcția planificarea, evaluarea riscurilor și managementul calității	I.P.CRDV din subdiviziuni:
Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>	Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>
STSA:	
Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>	

SPECIALIST ȘEF

D. JORA (RECEPȚIE PROBE ȘI ORGANOLEPTIC)

N. VALICOV (REZIDUURI SI PRODUSE METABOLI)

S. BATANOV (RADIOLOGIE ȘI TOXICO-CHIMIE)

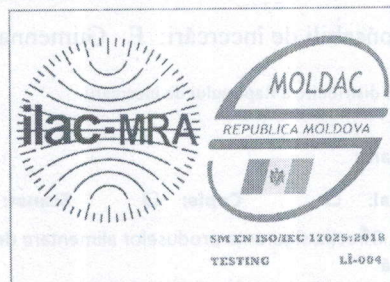
ȘEF DE LABORATOR DIANA CURCHID



Rezultatele incercarilor se refera numai la proba analizata. Se interzice reproducerea partiala sau integrala a raportului dat fara aprobarea laboratorului emitent. Copiile Raportului de incercari nu sunt valabile fara semnatura si stampila originala a laboratorului emitent. Falsificarea acestui document se pedepseste in conformitate cu legislatia in vigoare. Responsabilitatea esantionarii o are solicitantul. Conform regulii de decizie L1 nu furnizeaza declaratii de conformitate si nu exprima opinii si interpretari, iar incertitudinea de masurarea se ia in considerare, atunci cind rezultatul este la limita normelor specificate sau la solicitarea clientului. Incercari marcate cu semnul- ■ nu sunt acoperite de acreditarea MOLDAC.

I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI SIGURANȚA
ALIMENTELOR
LABORATORUL DE ÎNCERCĂRI A PRODUSELOR ALIMENTARE

Chișinău, str. Murelor 3, MD 2051, Email: labordv@mail.ru; tel. 076 528 648 Codul fiscal: 1005600030818 Contul IBAN:
MD64TRPCCC518430A00412AA Codul SWIFT: TREZMD2X Denumirea băncii: Ministerul Finanțelor Trezoreria de Stat



RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 8193
din 23.12.2024

I. Informații furnizate de solicitant:

Denumire probă/e: 1) Leguminoase uscate. Linte roșie. , 2) Leguminoase uscate. Năut

Data fabricării: 1) 05.09.2024 , 2) 31.04.2024

Data expirării: 1) 05.09.2026 , 2) 31.04.2026

Producătorul: SRL "VINTAGE DISTRIBUTION"

Solicitantul: SRL "VINTAGE DISTRIBUTION"

Cantitatea mostrei: 1) 0,9 kg , 2) 0,9 kg

Prelevat: solicitantul

Scopul încercărilor: autocontrol

II. Informații furnizate de laborator:

Cerere la încercări din: 20.12.2024

Temperatura recepție/ stare termică: +17°C

Data începutului încercărilor: 20.12.2024

Data încheierii încercărilor: 23.12.2024

Conformitatea DN: HG nr. 205 din 11.03.2009 Reglementarea tehnică "Produse de leguminoase proaspete și uscate. Cerințe de comercializare."

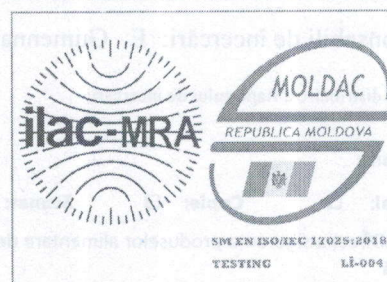
REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

Cod probă/e	Parametrul analizat/Unitate de măsură	DN la Metode de încercare	Cerințe normative/ Parametri de performanță	Rezultate obținute
1	2	3	4	5
8193-1	Leguminoase uscate. Linte roșie.			
	Radiologie și toxico-chimie			
	Conținutul de umiditate, %, max	<input checked="" type="checkbox"/> SM SR ISO 24557:2014	15,0	10,1
	Impurități minerale: prundiș, zgură, minereu, %	<input checked="" type="checkbox"/> SM SR ISO 605:2012	nu se admit	nu s-au detectat
8193-2	Leguminoase uscate. Năut			
	Radiologie și toxico-chimie			

I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI SIGURANȚA
ALIMENTELOR

LABORATORUL DE ÎNCERCĂRI A PRODUSELOR ALIMENTARE

Chișinău, str. Murelor 3, MD 2051, Email: laberdv@mail.ru; tel. 076 528 648 Codul fiscal: 1005600030818 Contul IBAN:
MD64TRPCCC518430A00412AA Codul SWIFT: TREZMD2X Denumirea băncii: Ministerul Finanțelor Trezoreria de Stat



RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 8193

din 23.12.2024

I. Informații furnizate de solicitant:

Denumire probă/e: 1) Leguminoase uscate. Linte roșie. , 2) Leguminoase uscate. Năut

Data fabricării: 1) 05.09.2024 , 2) 31.04.2024

Data expirării: 1) 05.09.2026 , 2) 31.04.2026

Producătorul: SRL "VINTAGE DISTRIBUTION"

Solicitantul: SRL "VINTAGE DISTRIBUTION"

Cantitatea mostrei: 1) 0,9 kg , 2) 0,9 kg

Prelevat: solicitantul

Scopul încercărilor: autocontrol

II. Informații furnizate de laborator:

Cerere la încercări din: 20.12.2024

Temperatura recepție/ stare termică: +17°C

Data începutului încercărilor: 20.12.2024

Data încheierii încercărilor: 23.12.2024

Conformitatea DN: HG nr. 205 din 11.03.2009 Reglementarea tehnică "Produse de leguminoase proaspete și uscate. Cerințe de comercializare."

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

Cod probă/e	Parametrul analizat/Unitate de măsură	DN la Metode de încercare	Cerințe normative/ Parametri de performanță	Rezultate obținute
1	2	3	4	5
8193-1	Leguminoase uscate. Linte roșie.			
	Radiologie și toxico-chimie			
	Conținutul de umiditate, %, max	☑ SM SR ISO 24557:2014	15,0	10,1
	Impurități minerale: prundiș, zgură, minereu, %	☑ SM SR ISO 605:2012	nu se admit	nu s-au detectat
8193-2	Leguminoase uscate. Năut			
	Radiologie și toxico-chimie			

1	2	3	4	5
	Conținutul de umiditate, %, max	<input checked="" type="checkbox"/> SM SR ISO 24557:2014	14,0	12,5
	Impurități minerale: prundiș, zgură, minereu, %	<input checked="" type="checkbox"/> SM SR ISO 605:2012	nu se admit	nu s-au detectat

Responsabili de încercări: E. Gumennaia

Lista de distribuire a Raportului de încercări:

Solicitant:	ANSA, Direcția inspecție la frontieră	
Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>	Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>	
ANSA, Direcția siguranța produselor alimentare de origine animală	ANSA, Direcția siguranța produselor alimentare de origine nonanimală	
Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>	Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>	
ANSA, Direcția planificarea, evaluarea riscurilor și managementul calității	I.P.CRDV din subdiviziuni:	
Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>	Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>	
STSA:		
Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>		

SPECIALIST ȘEF

S. Batanov

S. BATANOV (RADIOLOGIE ȘI TOXICO-CHIMIE)

DIRECTOR ADJUNCT DIANA CURCHI

Rezultatele incercarilor se refera numai la proba analizata. Se interzice reproducerea partiala sau integrala a raportului dat fara aprobarea laboratorului emitent. Copiile Raportului de incercari nu sunt valabile fara semnatura si stampila originala a laboratorului emitent. Falsificarea acestui document se pedepseste in conformitate cu legislatia in vigoare. Responsabilitatea esantionarii o are solicitantul. Conform regulii de decizie LI nu furnizează declarații de conformitate și nu exprimă opinii și interpretări, iar incertitudinea de măsurarea se ia în considerație, atunci când rezultatul este la limita normelor specificate sau la solicitarea clientului. Incercări marcate cu semnul- nu sunt acoperite de acreditarea MOLDAC.

Cod probe	Parametrii analiizați/Unitate de măsură	DN la metode de încercare	Conținutul de umiditate, % max	Impurități minerale: prundiș, zgură, minereu, %
8193-1	Radiologie și toxicologie chimică	SM SR ISO 24557:2014	14,0	nu se admit
8193-2	Radiologie și toxicologie chimică	SM SR ISO 605:2012	nu se admit	nu s-au detectat



Ministerul Sănătății al Republicii Moldova
AGENȚIA NAȚIONALĂ
PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ
SECȚIA DIAGNOSTIC DE LABORATOR
IDNO 101860100021

Ministerul Sănătății al Republicii Moldova
Agenția Națională pentru Sănătate Publică

www.ansp.md

DOCUMENTAȚIE
MEDICALĂ
Formular 343/e
Aprobat de MS RM
Nr. 828 din
31.10.2011

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. probei:



57015192

Centrul de Sănătate Publică mun. Chișinău

Adresa: Str. A. Hajdeu, 49
Secția Diagnostic de laborator

Denumirea probei: Bicarbonat de sodiu, d/amb: 26.08.2023
ambalaj industrial original

Beneficiar: CC Conservstandard
Adresa juridică: Chișinău str. București, 90
Data și ora prelevării: 13.12.2023
Livrat în laborator: 13.12.2023 8:01:48
Data eliberării raportul: 26.12.2023 9:14:31

Producătorul

D.N produs/prelevar PP PL cod 7.4/1

D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:
GOST 32802-2014

ÎNCERCĂRI CHIMICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigare
Fracția masică a substanței de bază*	99,4	%		min.99,0	GOST 32802-2014
pH*	8,5	un.de pH		8.0-8.6	GOST 32802-2014
Umiditate*	0,11	%		max. 0,25	GOST 32802-2014
Indicii organoleptici*	Aspect exterior: pulbere albă, cristalină, fără miros.				
Data începerii investigației	18/12/2023				
Data finisării investigației	22/12/2023				

Declarație de conformitate:

Proba corespunde cerințelor GOST 32802-2014 după indicii investigați.

- Amendamente:
1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.
 2. Parametrii marcați cu simbolul * nu sunt incluși în Domeniul de acreditare a laboratorului în CNA MOLDAC.
 3. La cererea clientului rezultatul încercării se eliberează cu incertitudinea de măsurare, calculată cu factorul de extindere $k=2$ și nivelul de încredere 95%, care nu include incertitudinea de eșantionare.
 4. În coloana "Nivel admisibil" sunt indicate valori, stabilite în DN de reglementare/DN la produs sau specificația producătorului. În caz, dacă parametru solicitat de client nu se normează conform DN, este indicat "de facto".
 5. Rezultatul eliberat (<LOQ) – rezultatul este mai mic decât limita de cuantificare a metodei utilizate.
 6. Responsabilitatea pentru calitatea prelevării, eșantionării și transportării probei se atribuie prelevatorului/clientului.

Notă: prelevator CC Conservstandard, P1 601 b din 13.12.23

Responsabili:

Sabina Turcanu

Autorizat: Șef secție diagnostic de laborator
Svetlana Gonta





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Centrul de Încercări de Laborator

Adresa: Mun. Chișinău, str. Gh. Asachi 67a

Nr. probei:



51016708

Denumirea probei: Sare iodată prelevată conform procesului verbal nr.5938, fabricată la data de 21.02.2024, valabil până la 23.02.2026, mărimea lotului 22.950, cantitatea probei prelevate-250g, sigiliu

Beneficiar: Vintage Distribution SRL

Producătorul Țara de origine Turcia

Adresa juridică: Ialoveni, Suruceni, str.

Data și ora prelevării: Olimpiilor, 8
12.04.2024
Livrat în laborator: 12.04.2024 11:00:42
Data eliberării raportul 16.04.2024 10:00:41

D.N produs/prelevar

D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:
HG nr. 520/2010

ÎNCERCĂRI CHIMICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigare
Iod	28,6	mg/kg		25-40	POS 1.18 ed.1, rev.0
Data începerii investigației	15/04/2024				
Data finisării investigației	15/04/2024				

- Amendamente:**
1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.
 2. Parametrii marcați cu simbolul * nu sunt incluși în Domeniul de acreditare a laboratorului în CNA MOLDAC. Documente la metode sau privind prelevare, marcate cu* sunt anulate.
 3. La cererea clientului rezultatul încercării se eliberează cu incertitudinea de măsurare, calculată cu factorul de extindere $k=2$ și nivelul de încredere 95%, care nu include incertitudinea de eșantionare.
 4. În coloana "Nivel admisibil" sunt indicate valori, stabilite în DN de reglementare/DN la produs sau specificația producătorului. În caz, dacă parametru solicitat de client nu se normează conform DN, este indicat "de facto".
 5. Rezultatul eliberat (<LOQ) – rezultatul este mai mic decât limita de cuantificare a metodei utilizate.
 6. Responsabilitatea pentru calitatea prelevării, eșantionării și transportării probei se atribuie prelevatorului/clientului.

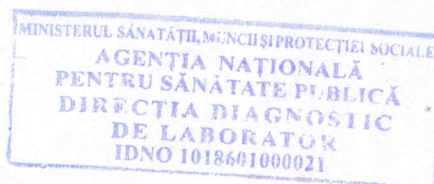
Notă:

Responsabili:

Ala Gheorghieva; Stefan Constantinovici

Autorizat: Șef direcție diagnostic de laborator

Burduniuc Olga



РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование показателей	Единицы измерения	НД на методы испытаний	Значение по НД	Результаты испытаний				
				mostra 1	mostra 2	mostra 3	mostra 4	mostra 5
Микотоксины, не более:								
Патулин	мкг/кг	5.1/PL-3/10 (ГОСТ 28038-89)	50,0	< 10	< 10	-	-	-
Радионуклиды, не более:								
Цезий-137	Бк/кг	SM ГОСТ P 54016:2013	40	< 2	< 2	-	-	< 2
Стронций-90	Бк/кг	SM ГОСТ P 54017:2013 5.1/PL-4/01 (МВН.МН 1181-2007)	50	2,37	2,7	-	-	2,7
Токсичные элементы, не более:								
Свинец	мг/кг	5.1/PL-2/01 (SM GOST R 51301:2003-отменен)	0,03 / *0,4	0,02	0,02	0,0008	0,0008	0,0008
Кадмий	мг/кг	5.1/PL-2/01 (SM GOST R 51301:2003-отменен)	0,05 / *0,03	<0,001	<0,001	<0,001	<0,001	<0,001
Мышьяк	мг/кг	ГОСТ 26930-86	- / *0,2	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,05	< 0,05
Ртуть	мг/кг	ГОСТ 26927-86	- / *0,02	<0,005	<0,005	<0,005	-	-
		5.1/PL-2/03 (Recommended analytical conditions and general information)		-	-	-	<0,001	<0,001
Олово	мг/кг	POS 7.2-2/7/SI	100	< 10	< 10	-	-	-
		5.1/PL-2/02 (ГОСТ 30178-96; SM ГОСТ P ISO 17240:2012)		-	-	-	< 15	< 15
Физико-химические показатели:								
Массовая доля растворимых сухих веществ	%	SM SR EN 12143:2012	не менее 11,0	12,1	-	11,4	-	-
			факт	-	13,4	-	-	-
			не менее 12,8	-	-	-	13,0	-
			не менее 11,8	-	-	-	-	11,9
Массовая доля титруемых кислот	%	SM SR ISO 750:2014	не менее 0,2	0,42	-	-	-	-
Массовая доля оксиметилфурфузола	мг/дм ³	ГОСТ 31644-2012	не более 20,0	-	3,0	-	-	-
			не более 10,0	-	-	-	-	2,5
Массовая доля спирта	%	ГОСТ 25555.2-91 п.2 (отмене)	не менее 0,2	-	-	-	< 0,05	-
Микробиологические показатели:								
Дрожжи и плесневые грибы в 1 г продукта		ГОСТ 30425-97 п.7.8	не допускаются	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
Молочнокислые бактерии в 1 г продукта		ГОСТ 30425-97 п.7.9	не допускаются	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
Образцы продукции, предоставленные на испытание, соответствуют требованиям промышленной стерильности.								
Органолептические показатели:								
Внешний вид	прозрачная или непрозрачная жидкость, с легкой опалесценцией, без посторонних примесей;							
Цвет	- свойственный цвету плодов, из которых изготовлены соки;							
Вкус и аромат	- натуральные, свойственные фруктам, из которых изготовлены соки, без посторонних привкуса и запаха.							

Примечание: Своим решением эксперт ОС подтверждает, что Бюллетень анализа содержит результаты испытаний образцов в ИЛ, отобранных из конкретной партии продукции.

Зам.Руководителя Органа по сертификации

Надежда УЛЬЯНОВСКАЯ

Эксперт ОС

Лиана ПОТОРАК

М.П.



БЮЛЛЕТЕНЬ АНАЛИЗА
№ 026 от 26 мая 2023

образец № 062 (1-5)

- 1. Наименование продукции:** Консервы. Соки фруктовые в ассортименте:
1. Сок яблочный восстановленный осветленный,
пастеризованный
Дата изготовления: 03.04.2023; годен до: 03.04.2024.
Упаковка: пакеты «Тетра-Пак» вместимостью 1000 мл.
Дата изготовления: 18.04.2023; годен до: 18.04.2024.
Упаковка: пакеты «Тетра-Пак» вместимостью 200 мл.
2. Сок яблочно-виноградный восстановленный, осветленный,
пастеризованный
Дата изготовления: 12.04.2023; годен до: 12.04.2024.
Упаковка: пакеты «Тетра-Пак» вместимостью 1000 мл.
Дата изготовления: 15.03.2023; годен до: 15.03.2024.
Упаковка: пакеты «Тетра-Пак» вместимостью 200 мл.
3. Сок апельсиновый восстановленный неосветленный,
пастеризованный
Дата изготовления: 15.02.2023; годен до: 15.02.2024.
Упаковка: пакеты «Тетра-Пак» вместимостью 1000 мл.
4. Сок ананасовый восстановленный неосветленный,
пастеризованный
Дата изготовления: 27.02.2023; годен до: 27.02.2024.
Упаковка: пакеты «Тетра-Пак» вместимостью 1000 мл.
5. Сок мандариновый восстановленный неосветленный,
пастеризованный
Дата изготовления: 02.03.2023; годен до: 02.03.2024.
Упаковка: пакеты «Тетра-Пак» вместимостью 200 мл.
Дата изготовления: 19.12.2022; годен до: 19.12.2023.
Упаковка: пакеты «Тетра-Пак» вместимостью 1000 мл.
- 2. Заявитель:** Î.C.S. "NATUR BRAVO" S.A.,
Республика Молдова, р-н Единец, г. Купчинь, ул. Кишинэу, 43
- 3. Изготовитель:** Î.C.S. "NATUR BRAVO" S.A.,
Республика Молдова, р-н Единец, г. Купчинь, ул. Кишинэу, 43
- 4. Подтверждающий документ** Протокол испытаний № 2506-С, № 2507-С, № 2508-С, №. 2509-С, № 2510-С
от 16.05.2023; № 1603-С от 27.03.2023; № 6742-С от 10.11.2022.
Протокол испытаний № 6132 от 15.11.2022.
- 5. Нормативный документ** Технический регламент «Соки и продукты, подобные им, предназначенные для
непосредственного употребления в пищу» – Постановление Правительства Республики
Молдова № 1111 от 06.12.2010; «Санитарный регламент о загрязнителях в пищевых
продуктах», пп. 33, 83, 88, 114 - Постановление Правительства Республики Молдова № 520
от 22.06.2010; «Основные нормы по радиационной защите. Гигиенические требования и
правила» (ОНРБ-2000) от 27.02.2001; ГОСТ 30425-97 «Консервы. Методы определения
промышленной стерильности»;
* Технический Регламент Таможенного Союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевых
продуктов» от 09.12.2011 № 880, прилож. № 2, п.2; прилож. № 3, п. 6
- 6. Эксперт** Лиλιана Поторак
- 7. Испытания были проведены:** Лабораторией испытаний пищевой и сельскохозяйственной продукции
Г.П. "Центра Прикладной Метрологии и Сертификации";
сертификат аккредитации № L1 – 086.
Испытательной лабораторией Национального Агентства Общественного
Здоровья ЦОЗ Кишинэу; сертификат аккредитации nr. L1-127.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер

OSpr-004 3S 014357-2023

Дата выдачи:
30 мая 2023

Действителен до:
29 мая 2026



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ "CONSERVSTANDARD",
Юридический адрес: MD 2012 Республика Молдова, мун. Кишинэу, ул. Букурешть, 90
Физический адрес: Республика Молдова, мун. Кишинэу, ул. Узинелор, 11,
GSM : 069122779, 079541979; e-mail: cons_cert@mail.ru

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ КАК:

Наименование/Описание

Код НК MD

*Консервы. Соки и нектары фруктовые, овощные и фруктово-овощные в
ассортименте, см. приложение № 000545 на одном листе, всего – 15 наименований.
Продукция серийного производства.*

2009

2202

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ УСТАНОВЛЕННЫМ В:

Технический регламент «Соки и продукты, подобные им, предназначенные для непосредственного употребления в пищу» – Постановление Правительства Республики Молдова № 1111 от 06.12.2010; «Санитарный регламент о загрязнителях в пищевых продуктах», пп. 33, 79, 83, 88, 89, 114 - Постановление Правительства Республики Молдова № 520 от 22.06.2010; «Основные нормы по радиационной защите. Гигиенические требования и правила» (ОНРБ-2000) от 27.02.2001; ГОСТ 30425-97 «Консервы. Методы определения промышленной стерильности»; Закон № 279 от 15.12.2017 об информировании потребителей относительно пищевых продуктов, статья 8, параграф (1);
* Технический Регламент Таможенного Союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевых продуктов» от 09.12.2011 № 880, приложение № 2, п. 2; приложение № 3, п. 6; приложении № 4, п. 13

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Î.C.S. "NATUR BRAVO" S.A.,

Республика Молдова, р-н Единец, г. Купчинь, ул. Кишинэу, 43, тел: (+373 246) 71603.

Код страны
MD

ЗАЯВИТЕЛЬ: Изготовитель.

Код IDNO
1003600011211

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- Акт обследования производства № 007 от 20.04.2023, выданный Органом по сертификации;
- Бюллетени анализа № 026, № 027, № 28, № 29 от 26.05.2023, выданные Органом по сертификации "Conservstandard";
- Официальное Свидетельство о регистрации пищевой безопасности Серия CSA № CSA0003665 din 28.07.2020, выданное Национальным Центром по Безопасности Пищевых Продуктов р-на Единец, Республика Молдова.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Упаковка: пакеты «Тетра-Пак» вместимостью : 200 мл; 1000 мл.
Схема сертификации 3 с обследованием производства. Надзор 1 раз в год.

Дата изготовления и срок годности продукции – указаны на упаковке. Условия хранения: температура от 0°C до плюс 25°C, относительная влажность воздуха не более 75%. Действие данного сертификата распространяется на продукцию выработанную с 01.12.2022. По истечении срока действия сертификата соответствия и не реализованной в этот период продукции, этот сертификат действителен на соответствующую продукцию в течение всего срока годности продукции и эта продукция считается сертифицированной. Владелец настоящего сертификата обязан маркировать, указанную в данном сертификате продукцию, национальным знаком соответствия (SM 004).



Руководитель органа
по сертификации
Эксперт

N. Uliș
Phicia

Н. Ульяновская
Л. Поторак

* - Требования к продукции, предназначенной для экспорта в страны ТС.

Сертификат соответствия действителен только при наличии Протокола испытаний / бюллетеня анализа продукции.

Вниманию предпринимателей и контролирующих органов!

Копии сертификата соответствия легализируются в установленном порядке.

Серия В
№ 002228

Приложение

Лист 1 из 1 листов к сертификату соответствия



№ OCPr-004 ЗС 014357 – 2023 от 30 мая 2023

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

n/n	Kod NC MD	Наименование продукции
1	2	3
Консервы. Соки и нектары фруктовые, овощные, фруктово-овощные стерилизованные и пастеризованные в ассортименте:		
1.	2009	Сок яблочный восстановленный, осветленный, пастеризованный
2.	2009	Сок яблочно-виноградный восстановленный, осветленный, пастеризованный
3.	2009	Сок апельсиновый восстановленный, неосветленный, пастеризованный
4.	2009	Сок ананасовый восстановленный, неосветленный, пастеризованный
5.	2009	Сок мандариновый восстановленный, неосветленный, пастеризованный
6.	2009	Сок томатный с мякотью с солью восстановленный, гомогенизированный, стерилизованный
7.	2202	Нектар яблочно-черносмородиновый с сахаром осветленный, пастеризованный
8.	2202	Нектар яблочно-клубничный с мякотью с сахаром, гомогенизированный, стерилизованный
9.	2202	Нектар бананово-клубничный с мякотью с сахаром, гомогенизированный, стерилизованный
10.	2202	Нектар яблочно-морковный с мякотью с сахаром, гомогенизированный, стерилизованный
11.	2202	Нектар яблочно-вишневый с сахаром осветленный, пастеризованный
12.	2202	Нектар "Multifruit" с мякотью с сахаром, гомогенизированный, стерилизованный
13.	2202	Нектар гранатовый с сахаром, осветленный, пастеризованный
14.	2202	Нектар апельсиново-морковный с мякотью с сахаром, гомогенизированный, стерилизованный
15.	2202	Нектар персиковый с мякотью с сахаром, гомогенизированный, стерилизованный

Всего: 15 наименований.

Изготовитель: Î.C.S. "NATUR BRAVO" S.A.,

Республика Молдова, р-н Единец, г. Купчинь, ул. Кишинэу, 43, тел: (0246) 71603.



Зам. Руководителя органа
по сертификации
Эксперт

N. Zeli's -
A. Potora

Н. Ульяновская
Л. Поторак

Серия В № 000545

Приложение не действительно без сертификата соответствия

REPUBLICA MOLDOVA

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare OCpr-004 2C 017124 – 2025

Data emiterii:
30 aprilie 2025

Valabil pînă la:
29 aprilie 2026



ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD"

Adresa juridică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. București, 90

Adresa fizică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor 11,

GSM : 079541979; e-mail : cons_cert@mail.ru

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIRE/DESCRIERE

*Paste făinoase. Tăiței cu ou grupa B, calitatea superioară
(clasa întâi) m.c. "BUNETTO"*

Codul NC MD

1902

Ambalaj: pungi din polipropilenă cu masa netă (200 ÷ 1000) g.

Contract nr. 602 din 24 august 2021.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 775 din 03.07.2007 "Produse de panificație și paste făinoase", anexa nr. 1, p. g); anexa nr. 2, p. g); Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 724 din 30.10.2024 "Regulamentul sanitar privind nivelurile maxime pentru anumiți contaminanți din produsele alimentare", p.1.4.5; Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 221 din 16.03.2009 "Regulile privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare";
Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1)

PRODUCĂTOR: *Polonia.*

Codul țării

PL

SOLICITANT: *Importator: S.R.L. "VITALCOMUS",*

Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 90, tel: (022) 473659.

Codul IDNO

1002600004476

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Act de evaluare/identificare și prelevare a mostrelor nr. 114b din 07.04.2025, eliberat de către Organismul de certificare;
- Rapoarte de încercări nr. 57034021, nr. 57034022, nr. 57034023 din 22.04.2025, eliberate de către Laborator de încercări Agenția Națională pentru Sănătate Publică CSP Chișinău, certificat de acreditare nr. L1 – 044; str. Al. Hâjdeu, 49, mun. Chișinău, Republica Moldova, MD-2001.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 2 (certificare în baza unui contract). Supravegherea după 6 luni.
Data fabricării, termen de valabilitate și condiții de păstrare – indicate pe ambalaj. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare.



Seria A Nr. 006711

Conducătorul organismului
de certificare
Expert

Stăces
P. Plăcintă

P. Plăcintă

L. Potorac

Certificatul de conformitate este valabil doar însoțit de Raportul de încercări a produselor.

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit.

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare

OCpr-004. 1L 013533 – 2023

Data emiterii:
21 decembrie 2023

Valabil pînă la:
25 septembrie 2026



ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD",
Adresa juridică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. București, 90
Adresa fizică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor 11,
GSM: 079541979; e-mail: cons_cert@mail.ru

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL

DENUMIRE/DESCRIERE
Conserve. Pasta de tomate 25%, calitatea întâi. Produs sterilizat.

Codul NC MD
2002

Lotul: 43700 borcane de sticlă cu volumul 720 ml;
11500 borcane de sticlă cu volumul 430 ml;
10000 borcane de sticlă cu volumul 314 ml.

Data fabricării, lotul – si ambalajul – a se vedea anexa nr. 002290 la certificatul de conformitate.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

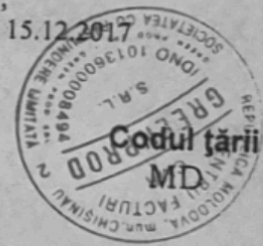
SM 247:2004 "Conserve. Produse de tomate concentrate. Condiții tehnice"; "Regulamentul sanitar privind
contaminării din produsele alimentate", pp. 77, 89 – Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 520 din 22.06.2010;
"Norme fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli igiene" (NFRP-2000) din 27.02.2001;
GOST 30425-97 "Conserve. Metoda de determinare a sterilității industriale"; Legea nr. 279 din 15.12.2017
privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1)

PRODUCĂTOR: S.R.L. "GREEN PROD",

Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Mereni, str. 31 August, 4

SOLICITANT: S.R.L. "GREEN PROD",

Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Alba Iulia, 194, ap. 32, tel: 069900808.



Codul IDNO
1013600008494

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Buletin de analiză nr. 232/23 din 20.12.2023, eliberat de către Organismul de certificare "Conservstandard".
- Certificat de calitate al producătorului f/nr. din 28.11.2023.
- Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Seria CSA nr. CSA 0002230 din 07.05.2019, eliberat de către Agenția națională pentru Siguranța Alimentelor r-nul Anenii Noi, Republica Moldova.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ: Schema de certificare 1b (certificare lot).

Condiții de păstrare: temperatura de la 0 pînă la plus 25°C, umiditatea relativă a aerului max 75%.

Termen de valabilitate al produsului - 3 ani.



Conducătorul organismului
de certificare
Expert

L. Potorac

I. Casianenco

Seria A Nr. 00578

Certificatul de conformitate este valabil doar însoțit de Raportul de încredere și Buletinul de analiză a produselor.
În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit.

REPUBLICA MOLDOVA

Anexă

Fișa Fișe

la certificatul de conformitate



Nr. OCpr-004 1L 013533 – 2023 din 21 decembrie 2023

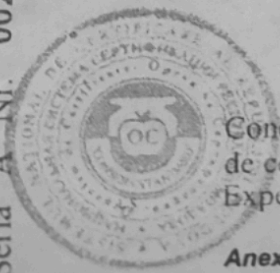
Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

nr.	Codul NC MD	Denumirea producției	Data fabricării	Lotul, buc.	Ambalaj		
1	2	3	4	5	6		
1	2005	Conserve. Pasta de tomate 25% substanțe uscate, calitatea întâi	25.09.2023	6500	borcane de sticlă cu volumul 720 ml		
			26.09.2023	9500			
			27.09.2023	8800			
			28.09.2023	6400			
			05.10.2023	5500			
			06.10.2023	7000			
			Total:			43700 buc.	
			07.10.2023	5000	borcane de sticlă cu volumul 430 ml		
			08.10.2023	6500			
			Total:			11500 buc.	
			09.10.2023	10000	borcane de sticlă cu volumul 314 ml		
			Total:			10000 buc.	

Producător: S.R.L. "GREEN PROD",

(secția de producere - str. 31 August, 4, sat. Mereni, r-nul Anenii Noi, Republica Moldova)
Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Alba Iulia, 194, ap. 32, tel: 069900808.

Seria A Nr. 002290



Conducătorul organismului
de certificare
Expert

L. Potorac

L. Potorac
I. Casianenco

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

CERTIFICAT DE CALITATE nr. 02 din 09.06.2025

Expeditor Vintage Distribution SRL

Destinatar: Arena Fruct SRL

Nr. crt.	Denumirea produsului	Data fabricării	Termen de valabilitate	Nr. lotului	Tip ambalaj	Cantitatea, bucăți	Masa netă/unitate	Actul normativ ce reglementează investigarea produsului
1	Acid acetic 9%		12 luni	coincide cu data fabricării	pet		1L	Produs conform H.G. nr.520 din 22.06.2010 Anexa Punctele 41; S F38975129-004:2011
2	Acid acetic 6%	08.05.2025	12 luni	coincide cu data fabricării	pet	204	1L	Produs conform H.G. nr.520 din 22.06.2010 Anexa Punctele 41; S F38975129-004:2011
3	Acid acetic 4%	29.05.2025	12 luni	coincide cu data fabricării	pet	12	1L	Produs conform H.G. nr.520 din 22.06.2010 Anexa Punctele 41; S F38975129-004:2011
4								

Prezentul certificat de calitate este eliberat în baza raportului/rapoartelor de încercări de laborator nr. 8194 (se anexează), prin care se atestă că produsele livrate corespund cerințelor de calitate și sunt sigure pentru consumul uman.

Temperatura de transportare de la 0°C până la 25°C.

De păstrat la temperatura de la 5°C până la 25°C și umiditatea relativă maximă 75 %.

Reprezentantul legal al agentului economic

_____ (funcția)

_____ (numele, prenumele)

