



Directoare LCF IP / Director CPL P  
Tatiana Rotar  
2420  
L.S.P.

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT  
Nr. 01224 din / from 03.10.2024



Detalii solicitant: POPESCU VEACESLAV  
Applicant: R-nul Nisporeni, s. Seliște

Detalii produs: Fructe uscate  
Product details:  
Cantitate lot/suprafață: —  
Quantity batch/surface:

Eșantionare: Autocontrol  
Sampling by:

Locul eșantionării: Nisporeni  
Sampling location:

Document însoțire: — din 01.10.2024  
Accompanying document: from

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

Sigiliu: —  
Seal Nr.:

Nr. / cantitate probă: 1 most./600 g Data recepției: 01.10.2024  
/ sample mass: Receiving date:

Cod probă: 01224/1  
Sample code:

Informație suplimentară: mlx de pere și mere uscate  
Additional information:

Solicitare: Analize privind calitatea produselor  
Request: Conform cererii solicitantului / According to the request of the applicant

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 managers Negru Diana

Directoarea adjunctă / Deputy-Director: Zuză Elena

**REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS**

Nr. 01224 din / from 03.10.2024

Cod Proba Sample code	Parametru Parameter	Metoda de încercare Test method	Condiții de admisibilitate Admissibility conditions	DN ND	Rezultate Results	U
01224/1	Umiditate	GOST 28561-90 (NM)	---	---	7,4 %	---

Declarația de conformitate: ---

Declaration of conformity:

Notă / Note: ---

Responsabil încercare / Test responsible person:

Tozlovan Tatiana

Șefa Laborator / Head of Laboratory:

Uru Natalia

*Proving*  
*[Signature]*



Abrevieri / Abreviation: AM - acreditat MOLDAC / AM - accredited by MOLDAC  
 NM - neacreditat MOLDAC / NM - unaccredited by MOLDAC

T.C. - temperatura / temperature

RH% - umiditatea relativă / relative humidity

U - incertitudinea de calcul / calculation uncertainty

s.a. - rezultatul recalculat la substanța uscată / the result recalculated to the dry substance

fact - rezultatul "de facto" / the "de facto" result

DN - document normativ ce reglementează condițiile de admisibilitate / ND - normative document that regulates the admissibility conditions

\* nu se depozit - rezultat este mai mic decât limita de detecție a metodei: 1,25 µg/kg pentru Aflatoxin B1, 3,75 µg/kg pentru suma Aflatoxinelor, 200 µg/kg pentru Deoxyvalenol.

\* nu se detectă - the identified value is lower than the detection limit of the method: 1,25 µg/kg for Aflatoxin B1, 3,75 µg/kg for the sum of Aflatoxins, 200 µg/kg for Deoxyvalenol.

\*\* - DN amendat / ND canceled

Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de încredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la probe analizate. Laboratorul nu este responsabil de ecuaționare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat ecuaționarea care pot afecta validitatea rezultatelor. Orice comentariu sau notă la acest raport nu este acoperit de acreditare. Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.

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

Originale / Originals:

LCF IP / CPL PI Nr.

Beneficiarul / Applicant Nr.

1

1

Copia electronică: Solicitantului

Electronic copy: