



Directoare LCF IP / Director CPL PI

Tatiana Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01338 din / from 25.08.2023

Detalii solicitant:

**BRODEȚCHI SC SRL**

Applicant:

r-nul Orhei, str. Negruzzi, 101

Detalii produs:

Faina de grâu de calitatea întâi

Product details:

Cantitate lot/suprafață:

6 t

Quantity batch/surface:

Eșantionare: Negruta Larisa - inspector ANSA

Locul eșantionării: Orhei

Sampling by:

Sampling location:

Document însoțire: 9365

din 22.08.2023

Accompanying document:

from

Origine: Republica Moldova

Destinație lot: Republica Moldova

Origin:

Destination of batch:

Sigiliu: 00030594

Seal Nr.:

Nr./cantitate probă: 1 most./3 kg

Data recepției: 22.08.2023

Nr/sample mass:

Receiving date:

Cod proba: 01338/1

Sample code:

Informație suplimentară: Data fabricării 22.08.2023

Additional information:

Solicitare:

Analize privind calitatea produselor

Request:

Product quality test analysis

Conform cererii solicitantului / According to the request of the applicant

Responsabil recepție / Reception manager: Beleniuc Ala

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena

**REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS**

Nr. 01338 din / from 25.08.2023

Cod Proba Sample code	Parametru Parameter	Metoda de încercare Test method	Condiții de admisibilitate Admissibility conditions	DN ND	Rezultate Results	U
01338/1	Culoare	GOST 27558-87 (AM)	albă ( sau albă cu nuanță gălbuie)	HG nr.68/29.01.2009, p.14, Anexa 1, tab. 1.1	Albă cu nuanță cremă.	---
01338/1	Miros	GOST 27558-87 (AM)	Caracteristic făinei de grâu, fără miros străin, de mucegai sau închis	HG nr.68/29.01.2009, p.14, Anexa 1, tab. 1.1	Caracteristic făinei de grâu, fără miros străin, nu rînced, nu muced.	---
01338/1	Gust	GOST 27558-87 (AM)	Caracteristic făinei de grâu, fără gust străin, amar sau acru	HG nr.68/29.01.2009, p.14, Anexa 1, tab. 1.1	Caracteristic făinei de grâu, fără gust străin, nu acru, nu amar.	---
01338/1	Umiditate	GOST 9404-88 (AM)	max 15,0 %	HG nr.68/29.01.2009 p.14, Anexa 2, tab. 2.1	13,8 %	---
01338/1	Impurități metalomagnetice cu dimensiunea a particulelor max. 0,3mm și (sau) masa max. 0,4mg	GOST 20239-74 (AM)	max 3,0 mg/kg	HG nr.68/29.01.2009 p.14, Anexa 2, tab. 2.1	0,0 mg/kg	---
01338/1	Impurități metalomagnetice cu dimensiunea și masa max. particulelor izolate mai mari decât 0,3mm și 0,4mg	GOST 20239-74 (AM)	Nu se admite	HG nr.68/29.01.2009 p.14, Anexa 2, tab. 2.1	Nu s-a depistat.	---
01338/1	Gluten umed - cantitate	GOST 27839-88 (AM)	min 23,0 %	HG nr.68/29.01.2009 p.14, Anexa 2, tab. 2.1	21,0 %	±1,8
01338/1	Gluten umed - calitate	GOST 27839-88 (AM)	I-II gr.	HG nr.68/29.01.2009 p.14, Anexa 2, tab. 2.1	65 un. IDC, gr.I	---
01338/1	Conținut de cenușă raportat la substanța uscată	GOST 27494-97 (AM)	max 0,75 %	HG nr.68/29.01.2009 p.14, Anexa 2, tab. 2.1	0,65 %	---
01338/1	Deoxinivalenol	MU 5177-90, p.1, p.2 (AM)	max 750 µg/kg	HG 520/2010, Modificat HG 1017 din 28.11.17, Anexa, secțiunea 4, p.41	Nu s-a depistat	---

**Declarația de conformitate:** Produsul nu este conform cu cerințele după parametrul "Gluten umed-cantitate"

**Declaration of conformity:**

**Notă/Note:** ----

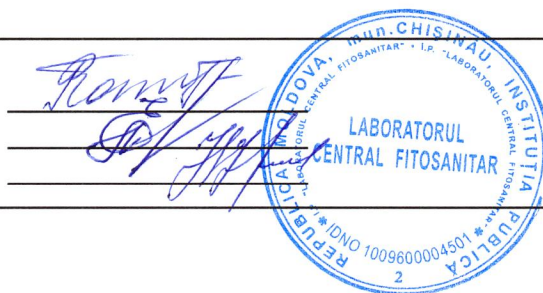
Responsabil încercare/Test responsible person:

Utilov Svetlana /

Romanenco Alla

Șefă Laborator/ Head of Laboratory:

Ursu Natalia



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

T C - temperatura / temperature

RH% - umiditatea relativa / relative humidity

U - incertitudinea de calcul / calculation uncertainty

s.u. - rezultatul recalculat la substanta uscata / 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 s-a depistat - rezultatul este mai mic decat limita de detectie a metodei: 1,25 µg/kg pentru Aflatoxina B1; 3,75µg/kg pentru suma Aflatoxinelor; 200 µg/kg pentru Deoxynivalenol.

\* not detected-the identified value is lower than the detection limit of the method: 1,25 µg/kg for Aflatoxin B1; 3,75µg/kg for the sum of Aflatoxins; 200 µg/kg for Deoxynivalenol.

\*\* - DN anulat / ND canceled

Rezultatele în prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de incredere P=95%. Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată. Laboratorul nu este responsabil de eşantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eşantionarea 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.

1

Beneficiarul/Applicant Nr.

Copia electronică: Negruta Larisa - inspector ANSA

Electronic copy: