



Directoare LCF IP / Director CPL PI

Tatiana Rotari



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

Nr. 01341 din / from 25.08.2023

Detalii solicitant:
Applicant: **BRODEȚCHI SC SRL**
r-nul Orhei, str. Negruzzi, 101

Detalii produs:
Product details:
Cantitate lot/suprafață:
Quantity batch/surface: **Făină de secară**
6 t

Eșantionare:
Sampling by: **Negruta Larisa - inspector ANSA**

Locul eșantionării:
Sampling location: **Orhei**

Document însoțire:
Accompanying document: **9369** din **22.08.2023**
from

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

Sigiliu:
Seal Nr.: **00030592**

Nr./cantitate probă:
Nr/sample mass: **1 most./3 kg** Data recepției:
Receiving date: **22.08.2023**

Cod proba:
Sample code: **01341/1**

Informație suplimentară:
Additional information: **Data fabricării 23.08.2023**

Solicitare:
Request:

Analize privind calitatea produselor
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. 01341 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
01341/1	Culoare	GOST 27558-87 (AM)	Alb-cenușie sau crem-cenușie cu particule de țărțe	HG nr 68/2009, Anexa nr.1, tabela 1.1	Albă - cenușie cu particule de țărțe.	---
01341/1	Miros	GOST 27558-87 (AM)	Caracteristic făinurilor, fără miros străin, de mucegai sau închis	HG nr.68/2009, Anexa nr.1, tabela 1.1	Caracteristic făinei de secară, fără miros străin, nu rînced, nu muced.	---
01341/1	Gust	GOST 27558-87 (AM)	Caracteristic făinurilor, fără gust străin, amar sau acru	HG nr.68/2009, Anexa nr.1, tabela 1.1	Caracteristic făinei de secară, fără gust străin, nu rînced, nu muced.	---
01341/1	Umiditatea	GOST 9404-88 (AM)	min 15,0 %	HG nr.68/2009, Anexa nr.2, tabela 2.1	12,4 %	---
01341/1	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.68/2009, Anexa nr.2, tabela 2.1	0.0 mg/kg	---
01341/1	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.68/2009, Anexa nr.2, tabela 2.1	Nu s-a depistat.	---
01341/1	Conținutul de cenușă raporat la s.u.	GOST 27494-97 (AM)	max 1,45 %	HG nr.68/2009, Anexa nr.2, tabela 2.1	1,10 %	---
01341/1	Aciditatea	GOST 27493-87 (AM)	max 5,0 grade	HG nr.68/2009, Anexa nr.2, tabela 2.1	4,2 grade	---
01341/1	Aflatoxina B1, B2, G1, G2	MU 2273-80 (AM)	max 4,0 µg/kg	HG nr.520/2010, modificat prin HG nr.1017/2017, p.11	Nu s-a depistat	---

Declarația de conformitate: Produsul este conform cu cerințele după caracteristicile evaluate

Declaration of conformity:

Notă/Note: ----

Responsabil încercare/Test responsible person:

Untilov Svetlana

Romanenco Alla

Șefă Laborator/ Head of Laboratory:

Ursu Natalia



Abrevieri/Abreviation: 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 eșantionare și nu poartă răspundere pentru informațiile furnizate de solicitant sau persoana ce a efectuat eșantionarea 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: