	AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR / NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY Laboratorul Central Fitosanitar IP /Central Phytosanitary Laboratory PI MD-2044, str. Meșterul Manole, nr.4 Chișinău, Republica Moldova, tel/fax. 022-47-17-13					
/ Directoare LCF IP / Director CPL-						
Tatiana Rot						
Datalii aaliaidaada	RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT Nr. 01341 din / from 25.08.2023					
Detalii solicitant:	BRODEȚCHI SC SRL					
Applicant:	r-nul Orhei, str. Negruzzi, 101					
Detalii produs: Product details:	Făină de secară					
Cantitate lot/supra	f					
Quantity batch/sur	, 16 t					
Eșantionare: Ne	egruta Larisa - inspector ANSA Locul eșantionării: Orhei					
Sampling by:	Sampling location:					
Document însoțire: Accompanying doc						
Origine: Repub	lica Moldova Destinație lot: Republica Moldova					
Origin:	Destination of batch:					
Sigiliu: 000305	307					
Seal Nr.:						
Nr./cantitate probă	: <u>1 most./3 kg</u> Data recepției: 22.08.2023					
Nr/sample mass:	Receiving date:					
Cod proba: 01.	341/1					
Sample code:						
•						
Informație suplime	ntară: Data fabricării 23.08.2023					
Additional information	tion:					
th.						
	Analize privind calitatea produselor					
Solicitare:	Product quality test analysis					
Request:	Conform cererii solicitantului / According to the request of the applicant					
N.S.						
Responsabil recepție /	Reception manager: Beleniuc Ala					
Directoare adjunctă /	Deputy-Director: Zuza Elena					

23.08.2023 - 25.08.2023

TC 20+/-5 RH %60+/-10

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 tărîțe	HG nr 68/2009, Anexa nr.1, tabela 1.1	Albă - cenușie cu particule de tărîță.	
01341/1	Miros	GOST 27558-87 (AM)	Caracteristic făinurilor, fără miros străin, de mucegai sau inchis	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: ----**Untilov Svetlana** Responsabil încercare/Test responsible person: **Romanenco** Alla ABORATORUL CENTRAL FITOSANI Şefă Laborator/ Head of Laboratory: Ursu Natalia Abrevieri/Abrevietion: AM - acreditat MOLDAC / AM- acreditated by MOLDAC NM - neacreditat MOLDAC / NM- unacreditated by MOLDAC 10096000 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 uncertainity (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. Copia electronică: Negruta Larisa - inspector ANSA Beneficiarul/Applicant Nr. **Electronic copy:**

LCF IP-DID