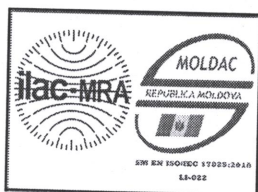


AGENTIA NATIONALA PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR

Laboratorul Central Fitosanitar IP

MD-2044, str.Meșterul Manole nr.4, Chișinău, Republica Moldova, tel/fax. 022-47-17-13 tel. 022-47-10-20

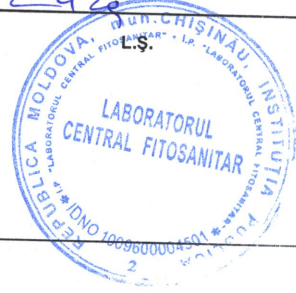


Director LCF IP
Tatiana Rotari

2420

RAPORT DE ÎNCERCĂRI
privind calitatea produselor

Nr 00497 din 07.04.2022



Solicitant : MOARA LUI ION GUZUN GȚ

Adresa : r-ul Criuleni, s. Magdacești, str. Morii

Cod proba laborator : 00497/1

Produs : Crupe Nr.doc.insotire 4979

Data doc.de insotire: 29.03.2022 Data eșantionării : 29.03.2022 Data intrării în lab.: 04.04.2022

Nr. sigiliu: CF-036737 Stare de primire : Corespunde

Eșantionare efectuată Ceban Lucia - inspector A.N.S.A.

Locul eșantionării : Criuleni

Cantit./supraf.lot.: 1 000 t №/Cantitate/proba: 1 most/4,22 kg

Informație suplimentară Crupe de griș
Producător: MOARA LUI ION GUZUN GȚ

Origine proba : Republica Moldova

Solicitare : Conform cererii solicitantului

Destinație lot: Republica Moldova

Responsabil receptie: Negru Diana

Director adjunct Zuza Elena

Reproducerea parțială a acestui document este permisă doar cu aprobarea scrisă a laboratorului.

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR Nr 00497 din 07.04.2022

Cod proba	Metoda de incercare /DN al metodei de incercare	Conditii de admisibilitate reglementate	DN pentru conditii de admisibilitate	Rezultatele incercarilor	U
00497/1	Conținutul de umiditate / GOST 26312.7-88, p.3.3. (NM)	max 15,5%	HG nr.68/2009, Anexa nr.2, tabela 2.3	14,0 %	---
00497/1	Impurități metalomagnetice cu dimensiunea particulelor maximă 0,3mm și (sau) masa maximă de 0,4mg / GOST 20239-74 (AM)	max 3,0 mg/kg	HG nr. 68/2009, Anexa nr.2, tabela 2.3	0,0 mg/kg	---
00497/1	Impurități metalomagnetice cu dimensiunea și masa particulelor izolate mai mari decât valorile indicate / GOST 20239-74 (AM)	Nu se admite	HG nr.68/2009, Anexa nr.2, tabela 2.3	Nu s-a depistat.	---
00497/1	Aflatoxin B1 / MU 2273-80 (AM)	max 2,0 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

Responsabil incercari:

Tozlovan Tatiana

Romanenco Alla

Șef laborator:

Ursu Natalia



Nota: ----

<p>Abrevieri:</p> <p>AM - acreditare MOLDAC NM - neacreditat MOLDAC T C - temperatura RH% - umiditatea relativa U - incertitudinea de calcul s.u. - rezultatul recalculat la substanta uscata fact. - rezultatul "de facto"</p> <p>* nu s-a depistat - valoarea identificata este mai mica decat limita de detectie a metodei 1,25 µg/kg pentru Aflatoxina B1/ 3,75µg/kg pentru suma Aflatoxinelor/200 µg/kg pentru Deoxinivalenol</p> <p>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% la cererea beneficiarului</p> <p>Incarnarile sunt efectuate in localul laboratorului</p> <p>Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată.</p> <p>Responsabilitatea juridică pentru prelevarea și eșantionarea probelor revine persoanei care a efectuat esantionarea.</p> <p>Reproducerea partiala a acestui document este permisa doar cu aprobarea scrisa a laboratorului.</p>	<p>Originale:</p> <p>LCF IP Nr. de exemplare: <input type="checkbox"/></p> <p>Beneficiarul Nr. de exemplare: <input type="checkbox"/></p>	<p>Copia electronica:</p>	<p>Ceban Lucia - inspector A.N.S.A.</p>
--	--	---------------------------	---



Director LCF IP

Tatiana Rotari

Zuz

RAPORT DE ÎNCERCĂRI
 privind calitatea produselor

 Nr 00496 din 07.04.2022
Solicitant : MOARA LUI ION GUZUN GTAdresa : r-ul Criuleni, s. Magdacești, str. MoriiCod proba laborator : 00496/1
 Produs : Făina pentru furnizare Nr.doc.insotire 4975

 Data doc.de insotire: 29.03.2022 Data eșantionării : 29.03.2022 Data intrării în lab.: 04.04.2022

 Nr. sigiliu: CF-036705 (lims CF-036706) Stare de primire : Corespunde
Eșantionare efectuată Ceban Lucia - inspector A.N.S.A.Locul eșantionării : Criuleni
 Cantit./supraf.lot.: 1 000 t Nb/Cantitate/proba: 1 most./3,24 kg

 Informație suplimentară
Făină de grâu
Origine proba : Republica MoldovaSolicitare : Conform cererii solicitantuluiDestinație lot: Republica MoldovaResponsabil receptie: Negru Diana *DN*Director adjunct Zuza Elena *Zuz*

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR Nr 00496 din 07.04.2022

Cod proba	Metoda de incercare /DN al metodei de incercare	Conditii de admisibilitate reglementate	DN pentru conditii de admisibilitate	Rezultatele incercarilor	U
00496/1	Umiditatea / GOST 9404-88 (AM)	---	---	14,6 %	---
00496/1	Conținutul de cenușă raporat la s.u. / GOST 27494-97 (AM)	---	---	0,66 %	---
00496/1	Impurități metalomagnetice cu dimensiunea a particulelor max. 0,3mm și (sau) masa max. 0,4mg / GOST 20239-74 (AM)	---	---	0,0 mg/kg	---
00496/1	Impurități metalomagnetice cu dimensiunea și masa max. particulelor izolate mai mari decât 0,3mm și 0,4mg / GOST 20239-74 (AM)	---	---	Nu s-a depistat.	---
00496/1	Infestare și impurificare cu dăunători ai cerealelor / GOST 27559-87 (AM)	---	---	Nu s-a depistat.	---
00496/1	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 este conform cu cerințele după parametrul Deoxinivalenol

Responsabil încercări:

Utilov Svetlana

Tozlovan Tatiana

Romanenco Alla

Șef laborator:

Ursu Natalia



Nota: ----

Abrevieri:
 AM - acreditare MOLDAC
 NM - neacreditat MOLDAC
 T C - temperatura
 RH% - umiditatea relativa
 U - incertitudinea de calcul
 s.u. - rezultatul recalculat la substanta uscata
 fact. - rezultatul "de facto"
 * nu s-a depistat - valoarea identificata este mai mica decat limita de detectie a metodei 1,25 µg/kg pentru Aflatoxina B1/ 3,75µg/kg pentru suma Aflatoxinelor/200 µg/kg pentru Deoxinivalenol
 Rezultatele in prezentul raport de încercări pot fi prezentate cu incertitudine extinsă (U), folosind un factor de acoperire k=2, nivelul de incredere P=95% la cererea beneficiarului
 Incercarile sunt efectuate in localul laboratorului
 Rezultatele acestui document se referă doar la proba analizată.
 Responsabilitatea juridică pentru prelevarea și eșantionarea probelor revine persoanei care a efectuat esantionarea.
 Reproducerea partiala a acestui document este permisa doar cu aprobarea scrisa a laboratorului.

Originale:

LCF IP Nr. de exemplare:

1

Copia electronica:

Ceban Lucia - inspector A.N.S.A.

Beneficiarul Nr. de exemplare:

1