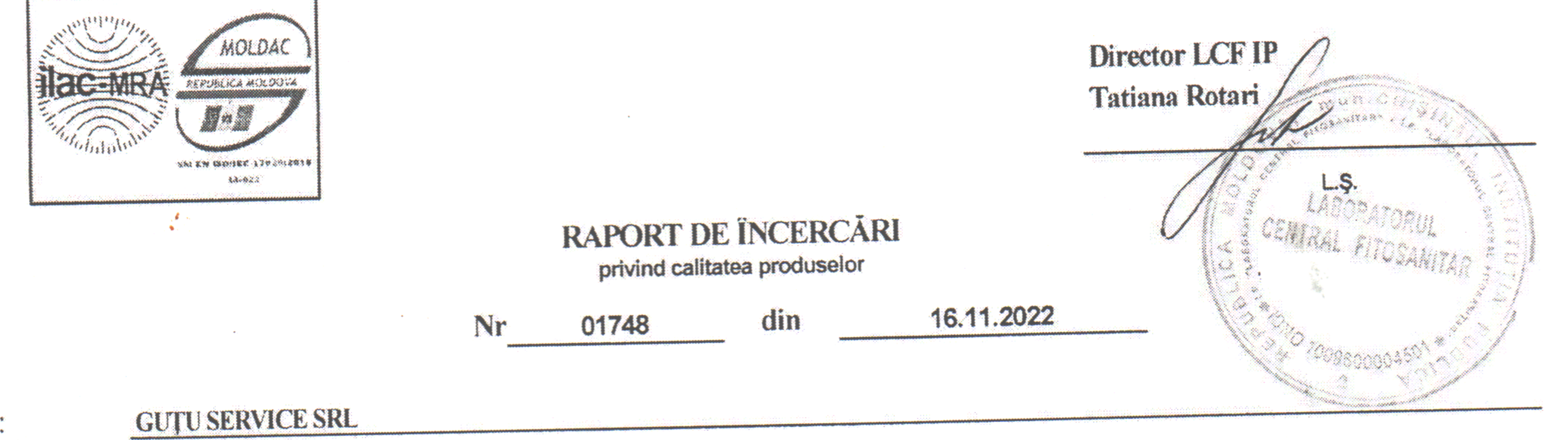
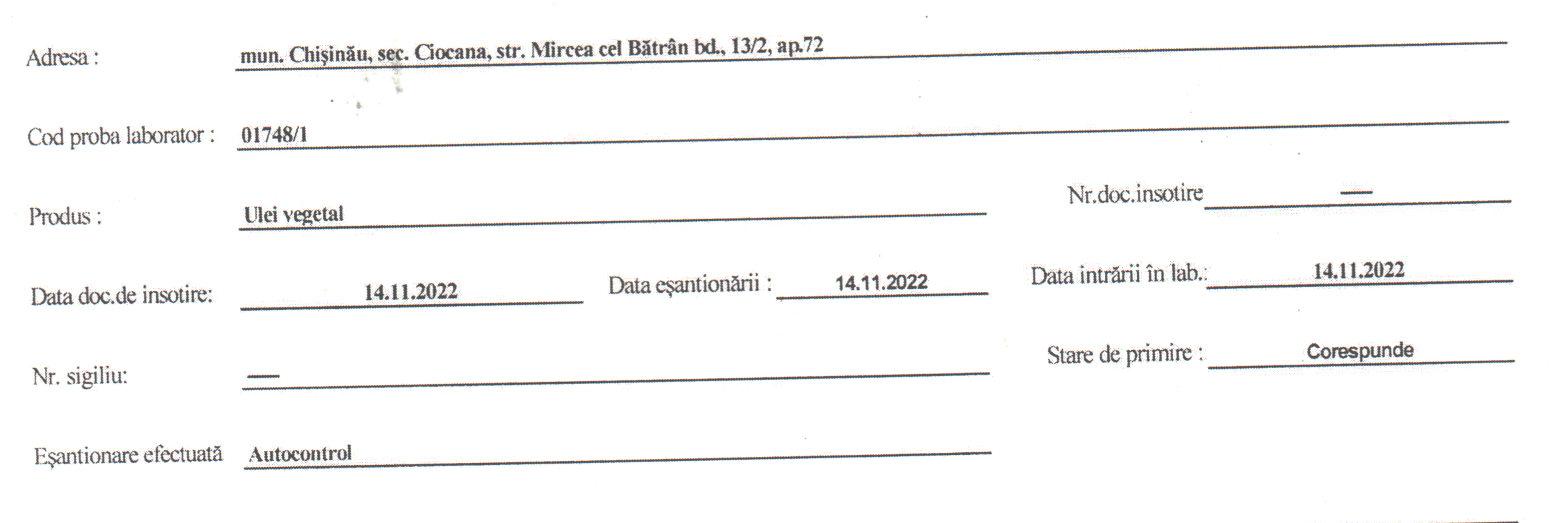
AGENTIA NATIONALA PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR Laboratorul Central Fitosanitar IP

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



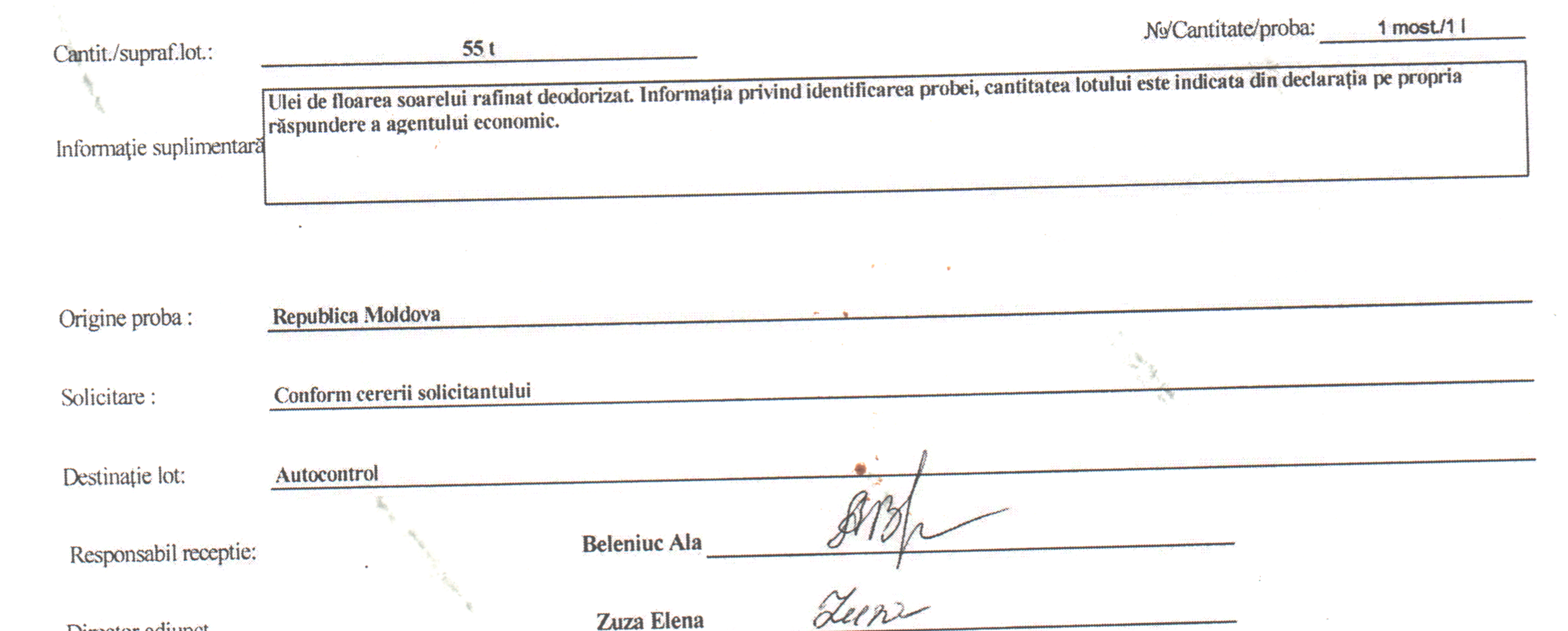




Locul eșantionării :

Chisinau

.



Director adjunct

Zuza Elena

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

Ed. 03/DATA: 24.02.2022 PAG. 1/2 Cod: F19-PG-7.8 LCF IP-DID

.

Perioda analitica: 15.11.2022 - 16.11.2022

Mediu de lucru: TC 20+/-5

RH % 60+/-10

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR Nr 01748 din 16.11.2022

Cod proba	Metoda de incercare /DN al metodei de incercare	Conditii de admisibilitate reglamentate	DN pentru conditii de admisibilitate	Rezultatele incercarilor	U
01748/1	Aspect și consistență / GOST 5472-50 p.8 (AM)	Transparent fără sediment	HG nr.434/ 2010, anexa nr.2	Transparent.	
01748/1	Culoare / GOST 5472-50 p.6,7 (AM)		HG nr.434/2010, anexa 2	Galben deschis.	
01748/1	Miros, gust / GOST 5472-50 p.5 (AM)	Gust de ulei fără individualitate, fără miros	HG nr.434/ 2010, anexa nr.2	Gust de ulei fără individualitate, fără miros.	
01748/1	Umiditate și substanțe volatile / SM EN ISO 662:2016 (AM)	max 0,10%	HG nr.434/ 2010, anexa nr.3	0,05 %	
01748/1	Indice de aciditate / GOST 5476-80 (AM)	max 0,6 mg KOH/g	HG nr.434/ 2010, anexa nr.3	0,4 mg KOH/g	
01748/1	Indice de peroxid / GOST 26593-85 p.4.12 (NM)	max 10 mmol 1/2 O/kg	HG nr.434/ 2010, anexa nr.3	2,4 ½ O mmol/kg	

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

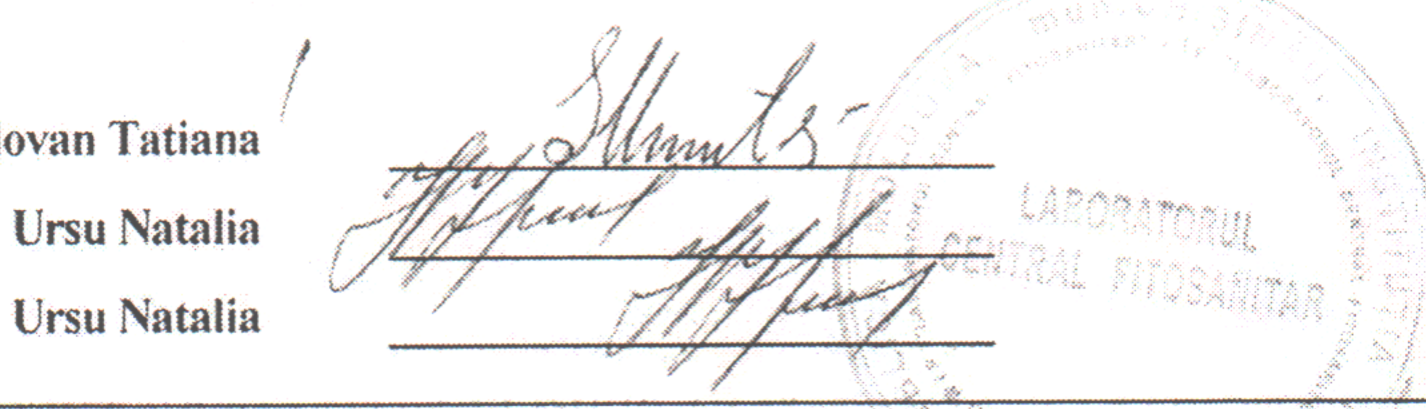
.

Responsabil încercari:

**Tozlovan Tatiana** 

**Ursu Natalia** 

Şef laborator:



Nota:						
1	AM - acreditare MOLDAC NM - neacreditat MOLDAC T C - temperatura RH% - umiditatea relativa U - incertitudinea de calcul s.u rezultatul recalculat la fact rezultatul "de facto" * nu s-a depistat - valoarea id Rezultatele în prezentul raport de încercări p incercarile sunt efectuate în localul laborator Rezultatele acestui document se referă doar Responsabilitatea juridică pentru prelevarea	entificata este mai mica deca ot fi prezentate cu incertitudi ului la proba analizată.	ine extinsă (U), folosind un factor de a	coperire k=2, nivelul de incredere P=95% la o	na Aflatoxinelor/200 µg/kg pentru Deoxinivalenol ererea beneficiarului	
	Reproducerea partiala a acestui document e Originale:	ste permisa doar cu aprobar	ea sonsa a laboratorului.	Autocontrol		
	LCF IP Nr. de exemplare:		Copia electronica:			
	Beneficiarul Nr. de exemplare:					



+

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

Ed. 03/DATA: 24.02.2022 PAG. 2/2 Cod: F19-PG-7.8 LCF IP-DID