

Laboratorul de încercări produse agroalimentare

RAPORT DE ÎNCERCĂRI



Nr. 0554-A din 11 februarie 2026

Faina de praf albătaș 1, lot: 500 tone, nr. sigiliu 00011090

- Determinarea produselor adulterate și albului prafului
- Determinarea conținutului de apă
- Determinarea conținutului de proteine
- Determinarea conținutului de amidon
- Determinarea conținutului de zahăr
- Determinarea conținutului de cindrilă
- Determinarea conținutului de celuloză
- Determinarea conținutului de lignină
- Determinarea conținutului de siliciu
- Determinarea conținutului de fier
- Determinarea conținutului de zinc
- Determinarea conținutului de cupru
- Determinarea conținutului de mangan
- Determinarea conținutului de cobalt
- Determinarea conținutului de nichel
- Determinarea conținutului de plumb
- Determinarea conținutului de cadmiu
- Determinarea conținutului de mercur
- Determinarea conținutului de arsen
- Determinarea conținutului de selen
- Determinarea conținutului de bor
- Determinarea conținutului de moliบดี
- Determinarea conținutului de vanadiu
- Determinarea conținutului de crom
- Determinarea conținutului de molibden
- Determinarea conținutului de seleniu
- Determinarea conținutului de telur
- Determinarea conținutului de iod
- Determinarea conținutului de brom
- Determinarea conținutului de fluor
- Determinarea conținutului de clor
- Determinarea conținutului de sulfur
- Determinarea conținutului de fosfor
- Determinarea conținutului de magneziu
- Determinarea conținutului de calciu
- Determinarea conținutului de potasiu
- Determinarea conținutului de sodiu
- Determinarea conținutului de aluminiu
- Determinarea conținutului de siliciu
- Determinarea conținutului de zinc
- Determinarea conținutului de cupru
- Determinarea conținutului de mangan
- Determinarea conținutului de cobalt
- Determinarea conținutului de nichel
- Determinarea conținutului de plumb
- Determinarea conținutului de cadmiu
- Determinarea conținutului de mercur
- Determinarea conținutului de arsen
- Determinarea conținutului de selen
- Determinarea conținutului de bor
- Determinarea conținutului de moliบดี
- Determinarea conținutului de vanadiu
- Determinarea conținutului de crom
- Determinarea conținutului de molibden
- Determinarea conținutului de seleniu
- Determinarea conținutului de telur
- Determinarea conținutului de iod
- Determinarea conținutului de brom
- Determinarea conținutului de fluor
- Determinarea conținutului de clor
- Determinarea conținutului de sulfur
- Determinarea conținutului de fosfor
- Determinarea conținutului de magneziu
- Determinarea conținutului de calciu
- Determinarea conținutului de potasiu
- Determinarea conținutului de sodiu
- Determinarea conținutului de aluminiu
- Determinarea conținutului de siliciu

"FCO GRAIN ELEVATOR" SRL
 "FCO GRAIN ELEVATOR" SRL, r-aul Drochia, s. Tarigrad
 Căderea Nr. 135 din 02.07.2016, Proces-verbal nr. 694 din 29.01.2026 de la ANSA
 "FCO GRAIN ELEVATOR" SRL
 Inspectorul: Natalia Fein
 20 kg
 02 februarie 2026

Data începerii încercărilor: 02.02.2026
 Data finalizării încercărilor: 11.02.2026

Adresare
 BG nr. 724 din 30.10.2024, anexa 1, punctul 3.1.11, punctul 1.1.12,
 TG nr. 68 din 29.01.2009 anexa 2, tabelul 2.1

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Judecii determinati, unitati de masura	Metoda de incercari	Limite admisibile conform DN	Rezultate	U _{95%}
Caracteristici toxicologice				
Conținutul de pesticide	STP 201, ed. 02	0,20	0,030	±0,015
Caracteristici cromatografice				
Conținutul de aflatoxine	STP 335.1 ed. 02, Protocol ELISA de către RIDANSCHEIN Aflatocin B1	2,0	<1,0	
Caracteristici fizico-chimice (panificația)				
Conținutul de gluten (amestec de gluten de mare calitate la raportul 1:10)	GOST 27839-88 punctul 4.29.4.5	23,0	27,0 80,0 satisfăcător slab	
Conținutul de amidon (panificație)	SM EN ISO 20483:2016	9,3	11,9	
Conținutul de celuloză	GOST 9404-88	15,0	12,3	

Notă: Decizia finală normativ este anulată. Dar este necesar pentru evaluarea conformității produsului la cererea clientului

Responsabil de încercări:

E. Movila
 S. Rudačov
 C. Șchiopu

Seal de laborator

S. Paia

Rezultatele încercărilor sunt eliberate pentru proba prelevată și prezentată de către client
 Atenție producătorilor și organelor de control!

Notă: Dacă produsul de încercare nu este sigilat în momentul semnării și a plasării laboratorului de încercare este la client, rezultatul de încercare nu poate fi repetat sau utilizat în scopul sau pentru încă permisiunea laboratorului de încercare, cu excepția cazului în care...

Săriți raport Nr. 0554-A din 11 februarie 2026