

RAPORT a încercărilor de laborator

Nr. 569 din 09.12.2022

- | | |
|---|---|
| 1. Denumirea întreprinderii, organizației (beneficiarul) | SRL „Varos-Pan” |
| 2. Adresa juridică | Cantemir, str. Ștefan Vodă 2 |
| 3. Denumirea mostrei, data producerii | Făină de grâu pentru panificație de calitate superioară.
 Volumul lotului – 1 tone. Data producerii – 01.12.2022 |
| 4. Producătorul (firma, organizația, instituția) | SRL „Varos-Pan” |
| 5. Data și ora prelevării | 05.12.2022, ora 14 ⁰⁰ , conform actului de prelevare din
05.12.2022 |
| N.P - funcția | Prelevat și prezentat de către solicitant |
| Condițiile de transportare | - |
| 6. Date suplimentare
locul prelevării probei | Cantitatea prezentată în laborator – 3,0 kg
 SRL „Varos-Pan” |
| 7. D.N. la producție | HG nr. 68 din 29.01.2009 anexa nr. 1 tab. nr. 1.1, anexa
 nr. 2 tab. nr. 2.1 |
| 8. D.N. privind reglementarea volumului cercetărilor de laborator și aprecierea lor | GOST 27668-88 |
| 9. | |

I Analiza chimică cantitativă

Mostra a sosit	05.12.2022, ora 15⁰⁰		Codul
Nr. de înregistrare	În registru	569-194	Proces – verbal de încercări fizico-chimice nr. - Din

Nr. d/o	Indicii determinați	Rezultatele cercetărilor, unități de măsură	Nivelul maxim admisibil, unități de măsură	DN a metodelor de investigare
1	Umiditatea, %, max.	14,8	15,0	GOST 9404-88
2	Conținutul de cenușă raportat la substanță uscată, %, max.	0,51	0,55	GOST 27494-87
3	Conținutul de gluten umed: - cantitatea, %, min.	25	23	GOST 27839-88
4	Aciditatea, grad, max.	2,4	2,5	GOST 27493-87
5	Impurități metalomagnetice, mg/l kg făină: - cu dimensiunea particulelor izolate în măsură liniară max. 0,3 mm și (sau) masa de max. 0,4 mg, max. - cu mărimea și masa fragmentelor peste valorile stabilite mai sus	0 nu s-a depistat	3,0 nu se admit	GOST 20239-74