



right solutions.
right partner.



CENTRUL DE MEDIU
ȘI SĂNĂTATE

**Centrul de Mediu și Sănătate
part of ALS**

Str. Busuiocului, nr 58
Cluj Napoca 400282, Romania
tel: 0264-432979 ; 0264-532972
fax: 0264-534404
e-mail: cms@ehc.ro ;
web: www.ehc.ro

LABORATOR DE ANALIZE FIZICO-CHIMICE ȘI BIOTOXICOLOGICE
Loc. Cluj Napoca, Busuiocului 58, 400240

acreditat pentru
ÎNCERCARE



SR EN ISO/IEC 17025:2018
CERTIFICAT DE ACRREDITARE
LI 947

RAPORT DE ÎNCERCARE NR. 2609/25.08.2023

Exemplar 1 din 1

BENEFICIAR/ADRESĂ:** SVOPIG FARM SRL, Oraș Tăuții Măgherauș, strada 2, nr. 25, jud. Maramureș

NR. CERERE:** -/11.08.2023

FELUL PROBEI:** sol (probă medie 5 și 30 cm)

LOC DE PRELEVARE/ADRESĂ:** Fermă de porci – loc. Mânău nr. 58, jud. Maramureș

Coordonate GPS: N: 47,48395° E: 23,27117°

PROBA PRELEVATĂ DE: reprezentant beneficiar

MODUL DE PRELEVARE ȘI CONSERVAREA PROBELOR: -

TIP RECIPIENȚII/ CANTITATE PROBE PRELEVATE: pungă plastic 200 g

DATA PRELEVĂRII:** 15.08.2023

NR RECEPȚIE/DATA/ORĂ: 2610/16.08.2023/12⁰⁵

PERIOADA EXECUȚIEI ÎNCERCĂRILOR: 16.08.2023 – 24.08.2023

AVERTISMENT:

1. Rezultatele încercărilor sunt centralizate în tabelul nr. 1 și se referă numai la proba supusă încercării.
2. Prelevatorul răspunde de procedura de prelevare, transportul și autenticitatea obiectului de încercat.
3. Raportul de încercare este întocmit într-un exemplar care se difuzează beneficiarului, iar copia scanată rămâne laboratorului.
4. Se interzice reproducerea Raportului de încercare în alte scopuri decât cel pentru care a fost eliberat sau reproducerea parțială a Raportului de încercare.
5. Laboratorul nu emite opinii sau interpretări.
6. Beneficiarul devine proprietarul rezultatelor doar la achitarea integrală a facturilor. Prestatorul își rezervă dreptul de retragerea rapoartelor de încercare în cazul neachitării integrale a facturilor pentru solicitările prestate.



TABEL NR. 1

NR CRT	DENUMIRE ÎNCERCARE	UM	VALOARE DETERMINATĂ		VALOARE ADMISĂ** conform ORDIN NR 756/1997					METODA DE ÎNCERCARE
			5 cm	30 cm	Valori normale	Praguri de alerta		Praguri de interventie		
						sensibile	mai puțin sensibile	sensibile	mai puțin sensibile	
1.	pH / temperatura de măsurare (proba uscată la aer în soluție KCl 0,1 N, raport masa sol: volum soluție = 1:2,5)	unit.pH/ °C	7,17/ 20	7,38/ 20	-	-	-	-	-	SR 7184-13:2001 PTL-19
2.	Conținut de substanță uscată	%	96,94	97,51	-	-	-	-	-	SR ISO 11465:1998 PTL-63
3.	Conținut de apă	%	3,16	2,55	-	-	-	-	-	SR ISO 11465:1998 PTL-63
4.	Carbon organic total (COT)*	%	4,02	1,17	-	-	-	-	-	STAS 7184-21:1982 PTL-62
5.	Sulfat**	mg/kg s.u.	141,6	413,3	-	2000	5000	10000	50000	SR ISO 11048:1999 PTL-23
6.	Crom (Cr)	mg/kg s.u.	9,12	8,45	30	100	300	300	600	SR ISO 11047: 1999 PTL-68
7.	Cupru (Cu)	mg/kg s.u.	25,3	19,5	20	100	250	200	500	
8.	Plumb (Pb)	mg/kg s.u.	23,6	25,4	20	50	250	100	1000	
9.	Zinc (Zn)	mg/kg s.u.	74,6	67,3	100	300	700	600	1500	

Note:

1. „<” rezultate sub limita de determinare a metodei.
2. Informațiile marcate cu „*” NU sunt acoperite de acreditarea RENAR. Pentru detalii suplimentare vă rugăm să solicitați certificatul de acreditare la cms@ehc.ro.
3. Informațiile marcate cu „**” sunt furnizate de client.
4. Prelevarea, transportul și conservarea probei a fost efectuată de un reprezentant al clientului, pe răspunderea acestuia conform declarației din fișa de predare primire probe.

Validat

Șef laborator

dr. chim. Ciobotaru Diana

Verificat

Responsabil încercări
chim. Roxana Dragoste

Întocmit

Responsabil încercări
dr. chim. Olivian Mărincaș



FL-11-03

Ediția: 6/01.19; Revizia: 6/02.23