

RAPORT DE ÎNCERC RI / ANALIZE

Num r raport: 50679 APM Dat emitere raport: 29.05.2026

Detalii

Beneficiar: APA CANAL RAFOV SRL, NR 163 DJ 101 D, MALAIESTI
 Nr. comand /contract: Comanda 1480 din 26.05.2026
 Tip prob : Ape potabile
 Descriere prob : Apa potabila
 Codul probei: 50679 APM
 Num rul fi ei de prelevare: 501082
 Locul prelev rii probei: Pompa Cimitir Malaiesti
 Data prelev rii/primirii probei: 26.05.2026 / 26.05.2026, Ora prelev rii: 12:10
 Data efectu rii încerc rilor: 26.05.2026 - 29.05.2026
 Metoda de prelevare: LMB-IO.06
 Date suplimentare despre prelevare: Proba a fost prelevat de c tre Beatrice Stanescu în prezen a reprezentantului beneficiarului Musat Alexandra, proba prelevata si analizata in afara programului de monitorizare operationala

Nr. crt.	Indicator analizat	Metoda de încercare	UM	Valoare determinat	Valoare max conf Ordonanta 7/2023
Ape potabile - Analize microbiologice					
1	Bacterii coliforme	SR EN ISO 9308-1/2015	UFC/100ml	0	0
2	Enterococi intestinali	SR EN ISO 7899-2/2002	UFC/100ml	0	0
3	Escherichia coli	SR EN ISO 9308-1/2015	UFC/100ml	0	0
4	Numar de colonii dezvoltate la 22°C	SR EN ISO 6222/2004	UFC/1ml	0	F r modific ri anormale
5	Numar de colonii dezvoltate la 37°C	SR EN ISO 6222/2004	UFC/1ml	0	F r modific ri anormale

NOTE:

1. Rezultatele se refer exclusiv la proba analizat
2. F r aprobarea scris a laboratorului acest raport de încerc ri/analize nu poate fi reprodus decat integral
3. Laboratorul este acreditat RENAR pentru prelevarea probelor de ap potabil , ap subteran , apa de suprafat , ap de imb iere(piscin) i ap uzat
4. Încerc rile au fost efectuate înând seama de urm toarele corec ii ale standardelor: SR EN ISO 9308-1/2015/A1:2017 (pozi ia 1), SR EN ISO 9308-1/2015/A1:2017 (pozi ia 3)

OBSERVA II:

 ef laborator - microbiologie
 ing. Ribana Mihaela Bacioiu

 Autorizat de Director tehnic
 ing. bioteh. Dan Vlad Popovici

 Întocmit
 ing. Ribana Mihaela Bacioiu



