

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / ANALIZE

Număr raport: 50763 APM Data emiterie raport: 22.05.2025

Detalii

Beneficiar:	APA FILIPEȘTII DE TARG SRL, STR.REPUBLICII NR.215, FILIPEȘTII DE TARG	
Nr. comandă/contract:	Comanda 457 din 28.04.2025	
Tip probă:	Ape potabile	S.C. APA FILIPEȘTII DE TĂRG S.R.L.
Descriere probă:	Apă potabilă	INTRARE / IESIRE
Codul probei:	50763 APM	NR. <u>614</u>
Numărul fișei de prelevare:	50962	DATA <u>30.05.2025</u>
Locul prelevării probei:	Foraj 10	
Data prelevării/primirii probei:	21.05.2025 / 21.05.2025, Ora prelevării: 10:54	
Data efectuării încercărilor:	21.05.2025 - 22.05.2025	
Metoda de prelevare:	LMB-IO.06	
Date suplimentare despre prelevare:	Proba a fost prelevată de către Alecu Adrian Dohanov în prezența reprezentantului beneficiarului Nitica Viorel	

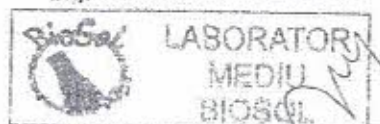
Nr. crt.	Indicator analizat	Metoda de încercare	UM	Valoare determinată	Valoare max conf Ordonanta 7/2023
Ape potabile - Analize microbiologice					
1	Clostridium perfringens	SR EN ISO 14189/2017	UFC/100ml	0	0

- NOTE:
1. Rezultatele se referă exclusiv la proba analizată
 2. Fără aprobarea scrisă a laboratorului acest raport de încercări/analize nu poate fi reprodus decât integral
 3. Laboratorul este acreditat RENAR pentru prelevarea probelor de apă potabilă, apă subterană, apă de suprafață, apă de îmbăiere (piscină) și apă uzată

OBSERVAȚII:

Șef laborator - microbiologie

Ing. Ribana Mihaela Bacioiu


Întocmit

Ing. Ribana Mihaela Bacioiu



**LABORATOR MEDIU BIOSOL****SC Biosol psi SRL**

Str. Torcători, Nr. 6

Ploiesti, Prahova

Tel: 0344 107813 Tel: 0371 322551 Tel/Fax: 0244 517408

Web: www.biosol.ro E-mail: laborator@biosol.ro

Societate certificată SR EN ISO 9001:2015 și SR EN ISO 14001:2015, laborator acreditat SR EN ISO/IEC 17025:2018, înregistrat la Ministerul Sănătății pentru monitorizarea calității apei potabile și abilitat pentru determinări de noxe profesionale

SR EN ISO/IEC 17025:2018
CERTIFICAT DE ACREDITARE
nr. LI 737**RAPORT DE ÎNCERCĂRI / ANALIZE**

Număr raport: 50764 APM Data emiterie raport: 22.05.2025

Detalii

Beneficiar: APA FILIPEȘTII DE TARG SRL, STR.REPUBLICII NR.215, FILIPEȘTII DE TARG

Nr. comandă/contract: Comanda 457 din 28.04.2025

Tip probă: Ape potabile S.C. APA FILIPEȘTII DE TÂRG S.R.L.

Descriere probă: Apă potabilă

Codul probei: 50764 APM

Numărul fișei de prelevare: 50962

Locul prelevării probei: Foraj 11

Data prelevării/primirii probei: 21.05.2025 / 21.05.2025, Ora prelevării: 10:59

Data efectuării încercărilor: 21.05.2025 - 22.05.2025

Metoda de prelevare: LMB-IO.06

Date suplimentare despre prelevare: Proba a fost prelevată de către Alecu Adrian Dohanov în prezența reprezentantului beneficiarului Nitica Viorel

INTRARE / IESIRE
NR. 615
DATA 30.05.2025

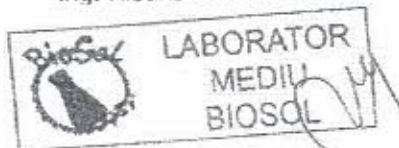
Nr. crt.	Indicator analizat	Metoda de încercare	UM	Valoare determinată	Valoare max conf Ordonanta 7/2023
Ape potabile - Analize microbiologice					
1	Clostridium perfringens	SR EN ISO 14189/2017	UFC/100ml	0	0

NOTE:

1. Rezultatele se referă exclusiv la proba analizată
2. Fără aprobarea scrisă a laboratorului acest raport de încercări/analize nu poate fi reprodus decât integral
3. Laboratorul este acreditat RENAR pentru prelevarea probelor de apă potabilă, apă subterană, apă de suprafață, apă de îmbăiere (piscină) și apă uzată

OBSERVAȚII:**Șef laborator - microbiologie**

ing. Ribana Mihaela Bacioiu

**Întocmit**

ing. Ribana Mihaela Bacioiu

**LABORATOR MEDIU BIOSOL****SC Biosol psi SRL**

Str. Torcători, Nr. 6

Ploiesti, Prahova

Tel: 0344 107813 Tel: 0371 322551 Tel/Fax: 0244 517408

Web: www.biosol.ro E-mail: laborator@biosol.ro

Societate certificată SR EN ISO 9001:2015 și SR EN ISO 14001:2015, laborator acreditat SR EN ISO/IEC 17025:2018, înregistrat la Ministerul Sănătății pentru monitorizarea calității apei potabile și abilitat pentru determinări de noxe profesionale

ÎNCERCARE

SR EN ISO/IEC 17025:2018
CERTIFICAT DE ACREDITARE
nr. LI 737**RAPORT DE ÎNCERCĂRI / ANALIZE**

Număr raport:

50765 APM

Dată emitere raport:

22.05.2025

Detalii

Beneficiar: APA FILIPEȘTII DE TARG SRL, STR.REPUBLICII NR.215, FILIPEȘTII DE TARG

Nr. comandă/contract: Comanda 457 din 28.04.2025

Tip probă: Ape potabile S.C. APA FILIPEȘTII DE TARG S.R.L.

Descriere probă: Apă potabilă

Codul probei: 50765 APM

Numărul fișei de prelevare: 50962

Locul prelevării probei: Foraj 12

Data prelevării/primirii probei: 21.05.2025 / 21.05.2025, Ora prelevării: 10:34

Data efectuării încercărilor: 21.05.2025 - 22.05.2025

Metoda de prelevare: LMB-IO.06

Date suplimentare despre prelevare: Proba a fost prelevată de către Alecu Adrian Dohanov în prezența reprezentantului beneficiarului Nitica Viorel

INTRARE / IESIRE
NR. 616
DATA 30.05.2025

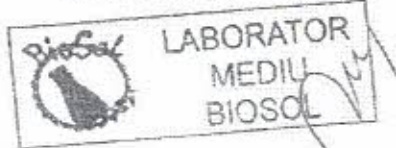
Nr. crt.	Indicator analizat	Metoda de încercare	UM	Valoare determinată	Valoare max conf Ordonanta 7/2023
Ape potabile - Analize microbiologice					
1	Clostridium perfringens	SR EN ISO 14189/2017	UFC/100ml	0	0

- NOTE:
1. Rezultatele se referă exclusiv la proba analizată
 2. Fără aprobarea scrisă a laboratorului acest raport de încercări/analize nu poate fi reprodus decât integral
 3. Laboratorul este acreditat RENAR pentru prelevarea probelor de apă potabilă, apă subterană, apă de suprafață, apă de îmbăiere (piscină) și apă uzată

OBSERVAȚII:

Șef laborator - microbiologie

ing. Ribana Mihaela Bacioiu

**Întocmit**

ing. Ribana Mihaela Bacioiu



LABORATOR MEDIU BIOSOL

SC Biosol psi SRL

Str. Torcători, Nr. 6

Ploiesti, Prahova

Tel: 0344 107813 Tel: 0371 322551 Tel/Fax: 0244 517408

Web: www.biosol.ro E-mail: laborator@biosol.ro

Societate certificată SR EN ISO 9001:2015 și SR EN ISO 14001:2015, laborator acreditat SR EN ISO/IEC 17025:2018, înregistrat la Ministerul Sănătății pentru monitorizarea calității apei potabile și abilitat pentru determinări de noxe profesionale

ÎNCERCARE



SR EN ISO/IEC 17025:2018
CERTIFICAT DE ACREDITARE
nr. LI 737

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / ANALIZE

Număr raport:

50766 APM

Data emitere raport:

22.05.2025

Detalii

Beneficiar: APA FILIPEȘTII DE TARG SRL, STR.REPUBLICII NR.215, FILIPEȘTII DE TARG
Nr. comandă/contract: Comanda 457 din 28.04.2025
Tip probă: Ape potabile S.C. APA FILIPEȘTII DE TÂRG S.R.L.
Descriere probă: Apă potabilă
Codul probei: 50766 APM
Numărul fișei de prelevare: 50962
Locul prelevării probei: Foraj 2
Data prelevării/primirii probei: 21.05.2025 / 21.05.2025, Ora prelevării: 11:12
Data efectuării încercărilor: 21.05.2025 - 22.05.2025
Metoda de prelevare: LMB-IO.06
Date suplimentare despre prelevare: Proba a fost prelevată de către Alecu Adrian Dohanov în prezența reprezentantului beneficiarului Nitica Vlorel

INTRARE / IESIRE
NR. 617
DATA 30.05.2025

Nr. crt.	Indicator analizat	Metoda de încercare	UM	Valoare determinată	Valoare max conf Ordonanta 7/2023
Ape potabile - Analize microbiologice					
1	Clostridium perfringens	SR EN ISO 14189/2017	UFC/100ml	0	0

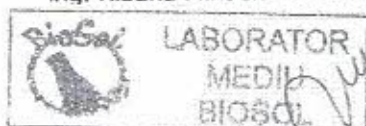
NOTE:

1. Rezultatele se referă exclusiv la proba analizată
2. Fără aprobarea scrisă a laboratorului acest raport de încercări/analize nu poate fi reprodus decât integral
3. Laboratorul este acreditat RENAR pentru prelevarea probelor de apă potabilă, apă subterană, apă de suprafață, apă de îmbăiere (piscină) și apă uzată

OBSERVAȚII:

Șef laborator - microbiologie

ing. Ribana Mihaela Bacioiu



Întocmit

ing. Ribana Mihaela Bacioiu

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / ANALIZE
Număr raport:

50768 APM

Data emitere raport:

22.05.2025

Detalii

Beneficiar: APA FILIPEȘTII DE TARG SRL, STR.REPUBLICII NR.215, FILIPEȘTII DE TARG
Nr. comandă/contract: Comanda 457 din 28.04.2025
Tip probă: Ape potabile S.C. APA FILIPEȘTII DE TARG S.R.L.
Descriere probă: Apă potabilă
Codul probei: 50768 APM INTRARE / IESIRE
Numărul fișei de prelevare: 50962 NR. 618
Locul prelevării probei: Foraj 8 DATA 30.05.2025
Data prelevării/primirii probei: 21.05.2025 / 21.05.2025, Ora prelevării: 10:47
Data efectuării încercărilor: 21.05.2025 - 22.05.2025
Metoda de prelevare: LMB-IO.06
Date suplimentare despre prelevare: Proba a fost prelevată de către Alecu Adrian Dohanov în prezență a reprezentantului beneficiarului Nitica Viorel

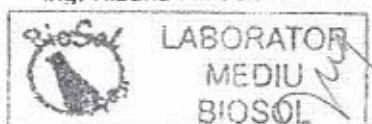
Nr. crt.	Indicator analizat	Metoda de încercare	UM	Valoare determinată	Valoare max conf Ordonanta 7/2023
Ape potabile - Analize microbiologice					
1	Clostridium perfringens	SR EN ISO 14189/2017	UFC/100ml	0	0

NOTE:

1. Rezultatele se referă exclusiv la proba analizată
2. Fără aprobarea scrisă a laboratorului acest raport de încercări/analize nu poate fi reprodus decât integral
3. Laboratorul este acreditat RENAR pentru prelevarea probelor de apă potabilă, apă subterană, apă de suprafață, apă de îmbăiere (piscină) și apă uzată

OBSERVAȚII:
Șef laborator - microbiologie

ing. Ribana Mihaela Bacioiu


Întocmit

ing. Ribana Mihaela Bacioiu





LABORATOR MEDIU BIOSOL

SC Biosol psi SRL

Str. Torcători, Nr. 6

Ploiesti, Prahova

Tel: 0344 107813 Tel: 0371 322551 Tel/Fax: 0244 517408

Web: www.biosol.ro E-mail: laborator@biosol.ro

Societate certificată SR EN ISO 9001:2015 și SR EN ISO 14001:2015, laborator acreditat SR EN ISO/IEC 17025:2018, înregistrat la Ministerul Sănătății pentru monitorizarea calității apei potabile și abilitat pentru determinări de noxe profesionale



SR EN ISO/IEC 17025:2018
CERTIFICAT DE ACREDITARE
nr. LI 737

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / ANALIZE

Număr raport:

50769 APM

Data emitere raport:

22.05.2025

Detalii

Beneficiar: APA FILIPEȘTII DE TARG SRL, STR.REPUBLICII NR.215, FILIPEȘTII DE TARG
Nr. comandă/contract: Comanda 457 din 28.04.2025
Tip probă: Ape potabile S.C. APA FILIPEȘTII DE TARG S.R.L.
Descriere probă: Apă potabilă
Codul probei: 50769 APM
Numărul fișei de prelevare: 50962
Locul prelevării probei: Foraj 9
Data prelevării/primirii probei: 21.05.2025 / 21.05.2025, Ora prelevării: 10:43
Data efectuării încercărilor: 21.05.2025 - 22.05.2025
Metoda de prelevare: LMB-IO.06
Date suplimentare despre prelevare: Proba a fost prelevată de către Alecu Adrian Dohanov în prezența reprezentantului beneficiarului Nitica Viorel

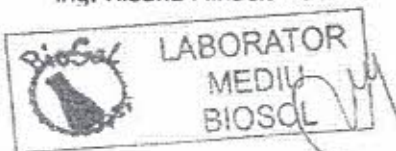
INTRARE / IESIRE
NR. 619
DATA 30.05.2025

Nr. crt.	Indicator analizat	Metoda de încercare	UM	Valoare determinată	Valoare max conf Ordonanta 7/2023
Ape potabile - Analize microbiologice					
1	Clostridium perfringens	SR EN ISO 14189/2017	UFC/100ml	0	0

- NOTE:
- Rezultatele se referă exclusiv la proba analizată
 - Fără aprobarea scrisă a laboratorului acest raport de încercări/analize nu poate fi reprodus decât integral
 - Laboratorul este acreditat RENAR pentru prelevarea probelor de apă potabilă, apă subterană, apă de suprafață, apă de îmbăiere (piscină) și apă uzată

OBSERVAȚII:

Șef laborator - microbiologie
ing. Ribana Mihaela Bacioiu



Întocmit
ing. Ribana Mihaela Bacioiu

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / ANALIZE

Număr raport: 50775 APM Data emiterie raport: 27.05.2025

Detalii

Beneficiar: APA FILIPEȘTII DE TARG SRL, STR.REPUBLICII NR.215, FILIPEȘTII DE TARG
Nr. comandă/contract: Comanda 457 din 28.04.2025
Tip probă: Ape potabile S.C. APA FILIPEȘTII DE TĂRG S.R.L.
Descriere probă: Apă potabilă INTRARE / IESIRE
Codul probei: 50775 APM NR. 620
Numărul fișei de prelevare: 50968 DATA 30.05.2025
Locul prelevării probei: Foraj 7
Data prelevării/primirii probei: 21.05.2025 / 21.05.2025, Ora prelevării: 11:19
Data efectuării încercărilor: 21.05.2025 - 24.05.2025
Metoda de prelevare: LMB-IO.06
Date suplimentare despre prelevare: Proba a fost prelevată de către Alecu Adrian Dohanov în prezență a reprezentantului beneficiarului Nitica Viorel

Nr. crt.	Indicator analizat	Metoda de încercare	UM	Valoare determinată	Valoare max conf Ordonanta 7/2023
Ape potabile - Analize microbiologice					
1	Bacterii coliforme	SR EN ISO 9308-1/2015	UFC/100ml	0	0
2	Clostridium perfringens	SR EN ISO 14189/2017	UFC/100ml	0	0
3	Enterococi intestinali	SR EN ISO 7899-2/2002	UFC/100ml	0	0
4	Escherichia coli	SR EN ISO 9308-1/2015	UFC/100ml	0	0
5	Numar de colonii dezvoltate la 22°C	SR EN ISO 6222/2004	UFC/1ml	0	Fără modificări anormale
6	Numar de colonii dezvoltate la 37°C	SR EN ISO 6222/2004	UFC/1ml	0	Fără modificări anormale

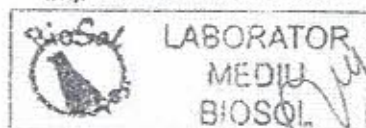
NOTE:

1. Rezultatele se referă exclusiv la proba analizată
2. Fără aprobarea scrisă a laboratorului acest raport de încercări/analize nu poate fi reprodus decât integral
3. Laboratorul este acreditat RENAR pentru prelevarea probelor de apă potabilă, apă subterană, apă de suprafață, apă de băiere (piscină) și apă uzată
4. Încercările au fost efectuate ținând seama de următoarele corecții ale standardelor: SR EN ISO 9308-1/2015/A1:2017 (poziția 1), SR EN ISO 9308-1/2015/A1:2017 (poziția 4)

OBSERVAȚII:

Șef laborator - microbiologie

inq. Ribana Mihaela Baciolu


Întocmit

ing. Ribana Mihaela Baciolu

