



# LABORATOR DE MEDIU BIOSOL

SC Biosol psi SRL

Str. Torcători, Nr. 6

Ploiești, 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

acreditat pentru  
ÎNCERCARE



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

## RAPORT DE ÎNCERCĂRI / ANALIZE

Număr raport:

1025 AMC/AMM

Data emitere raport:

12.01.2022

### Detalii

<b>Beneficiar:</b>	SC APA TALEA SRL, ZONA INDUSTRIALA NORD, F.S., FN 105700, COMARNIC
<b>Nr. comandă/contract:</b>	Comanda 35 din 07.01.2022
<b>Tip probă:</b>	Ape minerale
<b>Descriere probă:</b>	Apa naturala de izvor
<b>Codul probei:</b>	1025 AMC/AMM
<b>Numărul fișei de primire:</b>	10399
<b>Locul prelevării probei:</b>	SURSA- IZVORUL TALEA
<b>Data prelevării/primirii probei:</b>	<b>07.01.2022 / 07.01.2022</b>
<b>Data efectuării încercărilor:</b>	07.01.2022 - 10.01.2022
<b>Metoda de prelevare:</b>	-
<b>Date suplimentare despre prelevare:</b>	Proba a fost prelevată de beneficiar care își asumă întreaga răspundere cu privire la data, locul și modul de prelevare al probei

Nr. crt.	Indicator analizat	Metoda de încercare	UM	Valoare obținută	Valoare max conf H.G.1020/2005
<b>Ape minerale - Analize fizico-chimice</b>					
1	Amoniu	ISO 15923-1/2013 LMB-PS.65 ed.3 rev.0	mg/l	<0,064	0,5
2	Azotati	EPA 353-2/1993 LMB-PS.59 ed.3 rev.0	mg/l	13,148	50
3	Azotiti	EPA 353-2/1993 LMB-PS.58 ed.3 rev.0	mg/l	<0,05	0,1
<b>Ape minerale - Analize microbiologice</b>					
4	Bacterii coliforme	SRENISO 9308-1/2015	UFC/250ml	Absent	Absent
5	Escherichia coli	SRENISO 9308-1/2015	UFC/250ml	Absent	Absent
6	Numar de colonii dezvoltate la 22°C	SRENISO 6222/2004	UFC/1ml	0	20
7	Numar de colonii dezvoltate la 37°C	SRENISO 6222/2004	UFC/1ml	0	5
8	Pseudomonas aeruginosa	SRENISO 16266/2008	UFC/250ml	Absent	Absent
9	Streptococi fecali	SRENISO 7899-2/2002	UFC/250ml	Absent	Absent

#### 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. Valorile <0,064 (poziția 1) <0,05 (poziția 3) sunt sub limita de determinare a metodei
4. Încercările au fost efectuate ținând seama de următoarele corecții ale standardelor: SR EN ISO 9308-1/2015/A1:2017 (poziția 4), SR EN ISO 9308-1/2015/A1:2017 (poziția 5)
5. Numărul de colonii aferent indicatorului Numar de colonii dezvoltate la 37°C au fost citite după 24h conform HG 1020/2005

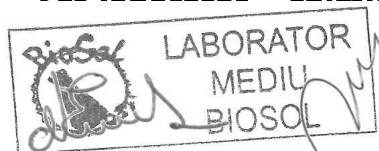
OBSERVAȚII:

**Șef laborator - microbiologie**

ing. Ribana Mihaela Bacioiu

**Întocmit**

ing. chim. Evelina Adina Nitu





# LABORATOR DE MEDIU BIOSOL

SC Biosol psi SRL

Str. Torcători, Nr. 6

Ploiești, Prahova

Tel: 0344 107813 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

acreditat pentru ÎNCERCARE



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

## RAPORT DE ÎNCERCĂRI / ANALIZE

Număr raport:

1027 AMC/AMM

Data emitere raport:

12.01.2022

### Detalii

<b>Beneficiar:</b>	SC APA TALEA SRL, ZONA INDUSTRIALA NORD, F.S., FN 105700, COMARNIC
<b>Nr. comandă/contract:</b>	Comanda 35 din 07.01.2022
<b>Tip probă:</b>	Ape minerale
<b>Descriere probă:</b>	Apa de izvor - produs finit
<b>Codul probei:</b>	1027 AMC/AMM
<b>Numărul fișei de primire:</b>	10403
<b>Locul prelevării probei:</b>	Produs finit 5 Litri- APA TALEA
<b>Data prelevării/primirii probei:</b>	<b>07.01.2022 / 07.01.2022</b>
<b>Data efectuării încercărilor:</b>	07.01.2022 - 10.01.2022
<b>Metoda de prelevare:</b>	-
<b>Date suplimentare despre prelevare:</b>	Proba a fost prelevată de beneficiar care își asumă întreaga răspundere cu privire la data, locul și modul de prelevare al probei. Lot 5001/07.01.2022.

Nr. crt.	Indicator analizat	Metoda de încercare	UM	Valoare obținută	Valoare max conf H.G.1020/2005
<b>Ape minerale - Analize fizico-chimice</b>					
1	Amoniu	ISO 15923-1/2013 LMB-PS.65 ed.3 rev.0	mg/l	0,108	-
2	Azotati	EPA 353-2/1993 LMB-PS.59 ed.3 rev.0	mg/l	6,791	-
3	Azotiti	EPA 353-2/1993 LMB-PS.58 ed.3 rev.0	mg/l	<0,05	-
<b>Ape minerale - Analize microbiologice</b>					
4	Bacterii coliforme	SRENISO 9308-1/2015	UFC/250ml	Absent	Absent
5	Escherichia coli	SRENISO 9308-1/2015	UFC/250ml	Absent	Absent
6	Numar de colonii dezvoltate la 22°C	SRENISO 6222/2004	UFC/1ml	0	100
7	Numar de colonii dezvoltate la 37°C	SRENISO 6222/2004	UFC/1ml	0	20
8	Pseudomonas aeruginosa	SRENISO 16266/2008	UFC/250ml	Absent	Absent
9	Streptococi fecali	SRENISO 7899-2/2002	UFC/250ml	Absent	Absent

#### 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. Valoarea <0,05 (poziția 3) este sub limita de determinare a metodei
4. Încercările au fost efectuate ținând seama de următoarele corecții ale standardelor: SR EN ISO 9308-1/2015/A1:2017 (poziția 4), SR EN ISO 9308-1/2015/A1:2017 (poziția 5)
5. Numărul de colonii aferent indicatorului Numar de colonii dezvoltate la 37°C au fost citite după 24h conform HG 1020/2005

OBSERVAȚII:

**Șef laborator - microbiologie**

ing. Ribana Mihaela Bacioiu

**Întocmit**

ing. chim. Evelina Adina Nitu

