



LABORATOR DE MEDIU BIOSOL

SC Biosol psi SRL

Str. Torc tori, Nr. 6

Ploie ti, 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 S n t ii pentru monitorizarea calit ii apei potabile și abilitat pentru determin ri de noxe profesionale

acreditat pentru ÎNCERCARE



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

RAPORT DE ÎNCERC RI / ANALIZE

Num r raport:

301 AMC/AMM

Data emiterii raport:

09.03.2021

Detalii

Beneficiar: SC APA TALEA SRL, ZONA INDUSTRIALA NORD, F.S., FN 105700, COMARNIC
Nr. comand /contract: Comanda 630 din 02.03.2021
Tip prob : Ape minerale
Descriere prob : Ap mineral - surs
Codul probei: 301 AMC/AMM
Num rul fi ei de primire: 30159
Locul prelev rii probei: SURSA- IZVORUL TALEA
Data prelev rii/primirii probei: 02.03.2021 / 02.03.2021
Data efectu rii încerc rilor: 02.03.2021 - 05.03.2021
Metoda de prelevare: -
Date suplimentare despre prelevare: Proba a fost prelevat de beneficiar care i i asum întreaga r spundere cu privire la data, locul și modul de prelevare al probei

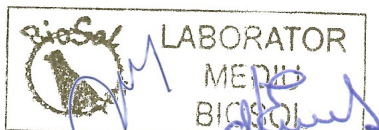
Nr. crt.	Indicator analizat	Metoda de încercare	UM	Valoare ob inut	Valoare max conf H.G. 1020/2005
Ape minerale - Analize fizico-chimice					
1	Amoniu	SR ISO 7150-1/2001	mg/l	<0,064	0,5
2	Azotati	SR ISO 7890-3/2000	mg/l	6,73	50
3	Azotiti	SREN 26777/2002	mg/l	<0,05	0,1
Ape minerale - Analize microbiologice					
4	Bacterii coliforme	SR EN ISO 9308-1/2015	UFC/250ml	Absent	Absent
5	Escherichia coli	SR EN ISO 9308-1/2015	UFC/250ml	Absent	Absent
6	Numar de colonii dezvoltate la 22°C	SREN ISO 6222/2004	UFC/1ml	0	20
7	Numar de colonii dezvoltate la 37°C	SREN ISO 6222/2004	UFC/1ml	0	5
8	Pseudomonas aeruginosa	SREN ISO 16266/2008	UFC/250ml	Absent	Absent
9	Streptococi fecali	SREN ISO 7899-2/2002	UFC/250ml	Absent	Absent

NOTE:

- Rezultatele se refer exclusiv la proba analizat
- F r aprobarea scris a laboratorului acest raport de încerc ri/analize nu poate fi reproduc decat integral
- Valorile <0,064 <0,05 sunt sub limita de determinare a metodei
- Încerc rile au fost efectuate înând seama de urm toarele corec ii ale standardelor: SR EN 26777/2002/C91:2006, SR EN ISO 9308-1/2015/A1:2017, SR EN ISO 9308-1/2015/A1:2017
- Num rul de colonii aferent indicatorului Numar de colonii dezvoltate la 37°C au fost citite dup 24h conform HG 1020/2005

OBSERVA II:

efi laboratoare
ing. chim. Evelina Adina Nitu
ing. Ribana Mihaela Bacioiu



Întocmit
ing. chim. Evelina Adina Nitu



LABORATOR DE MEDIU BIOSOL

SC Biosol psi SRL

Str. Torc tori, Nr. 6

Ploie ti, 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 S n t ii pentru monitorizarea calit ii apei potabile și abilitat pentru determin ri de noxe profesionale

acreditat pentru ÎNCERCARE



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

RAPORT DE ÎNCERC RI / ANALIZE

Num r raport:

303 AMC/AMM

Data emiterii raport:

09.03.2021

Detalii

Beneficiar: SC APA TALEA SRL, ZONA INDUSTRIALA NORD, F.S., FN 105700, COMARNIC
Nr. comand /contract: Comanda 630 din 02.03.2021
Tip prob : Ape minerale
Descriere prob : Ap mineral - de izvor
Codul probei: 303 AMC/AMM
Num rul fi ei de primire: 30161
Locul prelev rii probei: Produs finit 5 Litri- APA TALEA
Data prelev rii/primirii probei: 02.03.2021 / 02.03.2021
Data efectu rii încerc rilor: 02.03.2021 - 05.03.2021
Metoda de prelevare: -
Date suplimentare despre prelevare: Proba a fost prelevat de beneficiar care i i asum întreaga r spundere cu privire la data, locul și modul de prelevare al probei. Lot 5004/02.03.2021

Nr. crt.	Indicator analizat	Metoda de încercare	UM	Valoare ob inut	Valoare max conf H.G. 1020/2005
Ape minerale - Analize fizico-chimice					
1	Amoniu	SR ISO 7150-1/2001	mg/l	<0,064	-
2	Azotati	SR ISO 7890-3/2000	mg/l	5,866	-
3	Azotiti	SREN 26777/2002	mg/l	<0,05	-
Ape minerale - Analize microbiologice					
4	Bacterii coliforme	SR EN ISO 9308-1/2015	UFC/250ml	Absent	Absent
5	Escherichia coli	SR EN ISO 9308-1/2015	UFC/250ml	Absent	Absent
6	Numar de colonii dezvoltate la 22°C	SREN ISO 6222/2004	UFC/1ml	0	100
7	Numar de colonii dezvoltate la 37°C	SREN ISO 6222/2004	UFC/1ml	0	20
8	Pseudomonas aeruginosa	SREN ISO 16266/2008	UFC/250ml	Absent	Absent
9	Streptococi fecali	SREN ISO 7899-2/2002	UFC/250ml	Absent	Absent

NOTE:

- Rezultatele se refer exclusiv la proba analizat
- F r aprobarea scris a laboratorului acest raport de încerc ri/analize nu poate fi reprodus decat integral
- Valorile <0,064 <0,05 sunt sub limita de determinare a metodei
- Încerc rile au fost efectuate înând seama de urm toarele corec ii ale standardelor: SR EN 26777/2002/C91:2006, SR EN ISO 9308-1/2015/A1:2017, SR EN ISO 9308-1/2015/A1:2017
- Num rul de colonii aferent indicatorului Numar de colonii dezvoltate la 37°C au fost citite dup 24h conform HG 1020/2005

OBSERVA II:

efi laboratoare
ing. chim. Evelina Adina Nitu
ing. Ribana Mihaela Bacioiu



Întocmit
ing. chim. Evelina Adina Nitu