



LABORATOR DE MEDIU BIOSOL

SC Biosol psi SRL

Str. Torc tori, Nr. 6

Ploie ti, 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 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:

801 AMC/AMM

Data emiterii raport:

12.08.2021

Detalii

Beneficiar: SC APA TALEA SRL, ZONA INDUSTRIALA NORD, F.S., FN 105700, COMARNIC
Nr. comand /contract: Comanda 2172 din 04.08.2021
Tip prob : Ape minerale
Descriere prob : Ap mineral - surs
Codul probei: 801 AMC/AMM
Num rul fi ei de primire: 80427
Locul prelev rii probei: SURSA- IZVORUL TALEA
Data prelev rii/primirii probei: 05.08.2021 / 05.08.2021
Data efectu rii încerc rilor: 05.08.2021 - 09.08.2021
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

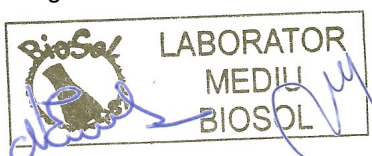
| Nr. crt. | Indicator analizat | Metoda de încercare | UM | Valoare ob inut | Valoare max conf H.G. 1020/2005 |
|--|-------------------------------------|-----------------------|-----------|-----------------|---------------------------------|
| Ape minerale - Analize fizico-chimice | | | | | |
| 1 | Amoniu | SR ISO 7150-1/2001 | mg/l | <0,064 | 0,5 |
| 2 | Azotati | SR ISO 7890-3/2000 | mg/l | 6,937 | 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 | SR EN ISO 6222/2004 | UFC/1ml | 2 | 20 |
| 7 | Numar de colonii dezvoltate la 37°C | SR EN ISO 6222/2004 | UFC/1ml | 0 | 5 |
| 8 | Pseudomonas aeruginosa | SR EN ISO 16266/2008 | UFC/250ml | Absent | Absent |
| 9 | Streptococi fecali | SR EN ISO 7899-2/2002 | UFC/250ml | Absent | Absent |

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 reproduc decat integral
3. Valorile <0,064 <0,05 sunt sub limita de determinare a metodei
4. 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
5. 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. Ribana Mihaela Bacioiu
ing. chim. Evelina Adina Nitu



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:

803 AMC/AMM

Data emiterii raport:

12.08.2021

Detalii

Beneficiar: SC APA TALEA SRL, ZONA INDUSTRIALA NORD, F.S., FN 105700, COMARNIC
Nr. comand /contract: Comanda 2172 din 04.08.2021
Tip prob : Ape minerale
Descriere prob : Ap mineral
Codul probei: 803 AMC/AMM
Num rul fi ei de primire: 80429
Locul prelev rii probei: Produs finit 5 Litri- APA TALEA
Data prelev rii/primirii probei: 05.08.2021 / 05.08.2021
Data efectu rii încerc rilor: 05.08.2021 - 09.08.2021
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 5015/05.08.2021.

| 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 | 7,321 | - |
| 3 | Azotiti | SREN 26777/2002 | mg/l | 0,0753 | - |
| 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:

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. Valoarea <0,064 este sub limita de determinare a metodei
4. 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
5. 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. Ribana Mihaela Bacioiu
ing. chim. Evelina Adina Nitu



Întocmit
ing. chim. Evelina Adina Nitu