



# LABORATOR DE MEDIU BIOSOL

SC Biosol psi SRL

Str. Torcatori Nr. 6 Floiești

Floiești, Prahova

Tel: 0344 107813 Tel: 0371 322551 Te\Fax: 0244 517408

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

Societate certificată SR EN ISO 9001:2008 și SR EN ISO 14001:2005, laborator acreditat SR EN ISO/CEI 17025:2005, înregistrat la Ministerul Sănătății pentru monitorizarea calității apei potabile și abilitat pentru determinări de noxe profesionale

acreditat pentru  
ÎNCERCARE



SR EN ISO/CEI 17025:2005  
CERTIFICAT DE ACREDITARE  
nr. LI 737/2013

## RAPORT DE ÎNCERCĂRI / ANALIZE

Număr raport: 50342 APC/APM  
Dată emiterie raport: 31.05.2016

### Detalii

**Beneficiar:** SC APA TALEA SRL, ZONA INDUSTRIALA NORD, F.S., FN 105700, COMARNIC  
**Nr. comandă/contract:** Comanda 1664 din 25.05.2016  
**Tip probă:** Apa sursa  
**Locul prelevării probei:** SURSA- IZVORUL TALEA  
**Data prelevării/primirii probei:** 25.05.2016 / 25.05.2016  
**Data efectuării încercărilor:** 25.05.2016 - 28.05.2016  
**Codul probei:** 50342 APC/APM  
**Metoda de prelevare:** -  
**Date suplimentare despre prelevare:** 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>Apă potabilă chimie</b>					
1	Amoniu	SR ISO 7150-1/2001	mg/l	<0,01	0,5
2	Azotați (Nitrati)	SR ISO 7890-3/2000	mg/l	4,183	50
3	Azotiti (Nitriti)	SR EN 26777/2002	mg/l	<0,0062	0,1
<b>Apă potabilă microbiologie</b>					
4	Bacterii coliforme	SR EN ISO 9308-1:2004/AC:2009	UFC/250ml	Absent	Absent
5	Enterococi	SR EN ISO 7899-2/2002	UFC/250ml	Absent	Absent
6	Escherichia coli	SR EN ISO 9308-1:2004/AC:2009	UFC/250ml	Absent	Absent
7	Numar de colonii dezvoltate la 22°C	SR EN ISO 6222/2004	UFC/1ml	2	20
8	Numar de colonii dezvoltate la 37°C	SR EN ISO 6222/2004	UFC/1ml	0	5
9	Pseudomonas aeruginosa	SR EN ISO 16266/2008	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 <0,01 <0,0062 sunt sub limita de determinare a metodei

OBSERVAȚII:

**Șefi laboratoare**  
chimist Ani Simona Buzu  
biolog Luminita Ierkan



LABORATOR  
MEDIU  
BIOSOL

**Întocmit**  
biolog Luminita Ierkan



# LABORATOR DE MEDIU BIOSOL

SC Biosol psi SRL

Str. Torcători Nr. 6 Ploiești

Ploiești, Prahova

Tel: 0344 107813 Tel/Fax: 0244 517408

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

Societate certificată SR EN ISO 9001:2008 și SR EN ISO 14001:2005, laborator acreditat SR EN ISO/CEI 17025:2005, înregistrat la Ministerul Sănătății pentru monitorizarea calității apei potabile și abilitat pentru determinări de noxe profesionale

acreditat pentru  
ÎNCERCARE



SR EN ISO/CEI 17025:2005  
CERTIFICAT DE ACREDITARE  
nr. LI 737/2013

## RAPORT DE ÎNCERCĂRI / ANALIZE

Număr raport: 50344 APC/APM  
Dată emiteră raport: 31.05.2016

### Detalii

**Beneficiar:** SC APA TALEA SRL, ZONA INDUSTRIALA NORD, F.S., FN 105700, COMARNIC  
**Nr. comandă/contract:** Comanda 1664 din 25.05.2016  
**Tip probă:** Apa de izvor  
**Locul prelevării probei:** Produs finit 5 Litri- APA TALEA  
**Data prelevării/primirii probei:** 25.05.2016 / 25.05.2016  
**Data efectuării încercărilor:** 25.05.2016 - 28.05.2016  
**Codul probei:** 50344 APC/APM  
**Metoda de prelevare:** -  
**Date suplimentare despre prelevare:** Proba a fost prelevată de beneficiar care își asumă întreaga răspundere cu privire la data, locul și modul de prelevare al probei. LOT 5023/23.05.2016

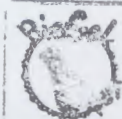
Nr. crt.	Indicator analizat	Metoda de încercare	UM	Valoare obținută	Valoare max conf H.G. 1020/2005
<b>Apă potabilă chimie</b>					
1	Amoniu	SR ISO 7150-1/2001	mg/l	<0,01	-
2	Azotati (Nitrati)	SR ISO 7890-3/2000	mg/l	4,13	-
3	Azotiti (Nitriti)	SR EN 26777/2002	mg/l	<0,0062	-
<b>Apă potabilă microbiologie</b>					
4	Bacterii coliforme	SR EN ISO 9308-1:2004/AC:2009	UFC/250ml	0	Absent
5	Enterococi	SR EN ISO 7899-2/2002	UFC/250ml	Absent	Absent
6	Escherichia coli	SR EN ISO 9308-1:2004/AC:2009	UFC/250ml	Absent	Absent
7	Numar de colonii dezvoltate la 22°C	SR EN ISO 6222/2004	UFC/1ml	0	100
8	Numar de colonii dezvoltate la 37°C	SR EN ISO 6222/2004	UFC/1ml	0	20
9	Pseudomonas aeruginosa	SR EN ISO 16266/2008	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 <0,01 <0,0062 sunt sub limita de determinare a metodei

**OBSERVAȚII:**

**Șefi laboratoare**  
chimist Ani Simona Buzu  
biolog Luminita Ierkan



LABORATOR  
MEDIU  
BIOSOL

**Întocmit**  
biolog Luminita Ierkan