



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI ARAD
310036-Arad, str. Andrei Șaguna, nr. 1-3
Tel. 0257. 254. 438 ; Fax: 0257. 230. 010
web: www.dsparad.ro, e-mail: secretariat@dsparad.ro
Operator date cu caracter personal nr. 34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARĂ ȘI TOXICOLOGIE
ARAD Str. Feleacului Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ NR. 3015 / 30.09.2021

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal:

Proveniența: **S.C. TERMOCONSTRUCT SEBIS - CUIED**

Comandă analiză: 1186/23.09.2021

Data recoltării: 23.09.2021 ora 09:45

Data intrării în laborator: 23.09.2021 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea IESIRE REZERVOR CUIED

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	2,72	≤ 5
2	Bacterii coliforme(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Escherichia coli(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
4	Enterococi intestinali (UFC/100 ml)	SR EN ISO 7899-2:2002	0	0
5	Numar de colonii la 22° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	41	Nici o modificare anormală
6	Numar de colonii la 37° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	27	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,19	0,1-0,5

Proba a fost recoltată conform standardelor SR EN ISO 19458/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).

Proba pentru parametrii efectuați corespunde legii privind calitatea apei Nr. 458/2002 modificată și completată de legea 311/2004.

Rezultatele raportate ca "<" sunt sub limita de detectie.

Coordonator laborator

Responsabil analiză microbiologie

Responsabil analiză chimie

Dr. ANDREICA LĂCĂMIOARA
Medic primar
Medicină de laborator
Cod: 994518

Dr. MAGHIAR CORNEL
Medic primar laborator clinic
Cod 516411



BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI ARAD
310036-Arad, str. Andrei Șaguna, nr. 1-3
Tel. 0257. 254. 438 ; Fax: 0257. 230. 010
web: www.dsparad.ro, e-mail: secretariat@dsparad.ro
Operator date cu caracter personal nr. 34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARĂ ȘI TOXICOLOGIE
ARAD Str. Feleacului Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ NR. 3014 / 30.09.2021

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal:

Proveniența: **S.C. TERMOCONSTRUCT SEBIS - HODIS**

Comandă analiză: 1186/23.09.2021

Data recoltării: 23.09.2021 ora 09:30

Data intrării în laborator: 23.09.2021 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea IESIRE REZERVOR HODIS

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	1,85	≤ 5
2	Bacterii coliforme(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Escherichia coli(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
4	Enterococi intestinali (UFC/100 ml)	SR EN ISO 7899-2:2002	0	0
5	Numar de colonii la 22° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	30	Nici o modificare anormală
6	Numar de colonii la 37° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	25	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,17	0,1-0,5

Proba a fost recoltată conform standardelor SR EN ISO 19458/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).

Proba pentru parametrii efectuați corespunde legii privind calitatea apei Nr. 458/2002 modificată și completată de legea 311/2004.

Rezultatele raportate ca "<" sunt sub limita de detecție.

Coordonator laborator

Responsabil analiză microbiologie

Responsabil analiză chimie

Dr. ANDREICA ACRĂMICARA
Medic primar
Medicină de laborator
Cod 394518

DR. MAGHIAR CORNEL
Medic primar laborator clinic
Cod 51644



BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI ARAD
310036-Arad, str. Andrei Șaguna, nr. 1-3
Tel. 0257. 254. 438 ; Fax: 0257. 230. 010
web: www.dsparad.ro, e-mail: secretariat@dsparad.ro
Operator date cu caracter personal nr. 34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARĂ ȘI TOXICOLOGIE
ARAD Str. Feleacului Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ NR. 3013 / 30.09.2021

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal:

Proveniența: **S.C. TERMOCONSTRUCT SEBIS - BARSĂ**

Comandă analiză: 1186/23.09.2021

Data recoltării: 23.09.2021 ora 09:15

Data intrării în laborator: 23.09.2021 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea IESIRE REZERVOR BARSĂ

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	1,03	≤ 5
2	Bacterii coliforme(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Escherichia coli(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
4	Enterococi intestinali (UFC/100 ml)	SR EN ISO 7899-2:2002	0	0
5	Numar de colonii la 22° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	32	Nici o modificare anormală
6	Numar de colonii la 37° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	18	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,18	0,1-0,5

Proba a fost recoltată conform standardelor SR EN ISO 19458/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).

Proba pentru parametrii efectuați corespunde legii privind calitatea apei Nr. 458/2002 modificată și completată de legea 311/2004.

Rezultatele raportate ca "<" sunt sub limita de detecție.

Coordonator laborator

Responsabil analiză microbiologică

Responsabil analiză chimie

Dr. ANDREICA CRĂMIOARA
Medic primar
Medicina de laborator
Cod 56641

DR. MAGHIAR CORNEL
Medic primar laborator clinic
Cod 56641

Lăbea



BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI ARAD
310036-Arad, str. Andrei Șaguna, nr. 1-3
Tel. 0257. 254. 438 ; Fax: 0257. 230. 010
web: www.dsparad.ro, e-mail: secretariat@dsparad.ro
Operator date cu caracter personal nr. 34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARĂ ȘI TOXICOLOGIE
ARAD Str. Feleacului Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ NR. 3012 / 30.09.2021

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal:

Proveniența: **S.C. TERMOCONSTRUCT SEBIS - BUTENI**

Comandă analiză: 1186/23.09.2021

Data recoltării: 23.09.2021 ora 10:05

Data intrării în laborator: 23.09.2021 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea IESIRE REZERVOR BUTENI

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	1,52	≤ 5
2	Bacterii coliforme(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Escherichia coli(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
4	Enterococi intestinali (UFC/100 ml)	SR EN ISO 7899-2:2002	0	0
5	Numar de colonii la 22° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	27	Nici o modificare anormală
6	Numar de colonii la 37° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	20	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,19	0,1-0,5

Proba a fost recoltată conform standardelor SR EN ISO 19458/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).

Proba pentru parametrii efectuați corespunde legii privind calitatea apei Nr. 458/2002 modificată și completată de legea 311/2004.

Rezultatele raportate ca "<" sunt sub limita de detecție.

Coordonator laborator

Responsabil analiză microbiologică

Responsabil analiză chimie

Dr. ANDREICA LĂCĂMIȚĂ
Medic
Medicină de Laborator
Cod: 997013

DR. MAGHIAR CORNEL
Medic primar laborator clinic
Cod 5/6-41



BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI ARAD
310036-Arad, str. Andrei Șaguna, nr. 1-3
Tel. 0257. 254. 438 ; Fax: 0257. 230. 010
web: www.dsparad.ro, e-mail: secretariat@dsparad.ro
Operator date cu caracter personal nr. 34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARĂ ȘI TOXICOLOGIE
ARAD Str. Feleacului Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ NR. 3011 / 30.09.2021

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal:

Proveniența: **S.C. TERMOCONSTRUCT SEBIS - SALAJENI**

Comandă analiză: 1186/23.09.2021

Data recoltării: 23.09.2021 ora 08:50

Data intrării în laborator: 23.09.2021 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea IESIRE REZERVOR SĂLĂJENI

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	0,76	≤ 5
2	Bacterii coliforme(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Escherichia coli(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
4	Enterococi intestinali (UFC/100 ml)	SR EN ISO 7899-2:2002	0	0
5	Numar de colonii la 22° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	30	Nici o modificare anormală
6	Numar de colonii la 37° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	21	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,2	0,1-0,5

Proba a fost recoltată conform standardelor SR EN ISO 19458/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).

Proba pentru parametrii efectuați corespunde legii privind calitatea apei Nr. 458/2002 modificată și completată de legea 311/2004.

Rezultatele raportate ca "<" sunt sub limita de detecție.

Coordonator laborator

Responsabil analiză microbiologică

Responsabil analiză chimie

Dr. ANDREICA LĂCĂTUȘCĂ
Medic
Medicină Laborator
Cod: 56715

DR. MAGHIAR CORNEL
Medic primar laborator clinic
Cod 516741



BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI ARAD
310036-Arad, str. Andrei Șaguna, nr. 1-3
Tel. 0257. 254. 438 ; Fax: 0257. 230. 010
web: www.dsparad.ro, e-mail: secretariat@dsparad.ro
Operator date cu caracter personal nr. 34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARĂ ȘI TOXICOLOGIE
ARAD Str. Feleacului Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ NR. 3010 / 30.09.2021

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal:

Proveniența: **S.C. TERMOCONSTRUCT SEBIS - SEBIS**

Comandă analiză: 1186/23.09.2021

Data recoltării: 23.09.2021 ora 08:30

Data intrării în laborator: 23.09.2021 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea IESIRE REZERVOR

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	1,49	≤ 5
2	Bacterii coliforme(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Escherichia coli(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
4	Enterococi intestinali (UFC/100 ml)	SR EN ISO 7899-2:2002	0	0
5	Numar de colonii la 22° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	20	Nici o modificare anormală
6	Numar de colonii la 37° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	15	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,17	0,1-0,5

Proba a fost recoltată conform standardelor SR EN ISO 19458/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).

Proba pentru parametrii efectuați corespunde legii privind calitatea apei Nr. 458/2002 modificată și completată de legea 311/2004.

Rezultatele raportate ca "<" sunt sub limita de detecție.

Coordonator laborator

Responsabil analiză microbiologică

Responsabil analiză chimie

Dr. ANDREICA LĂCĂMBĂRA
Medic primar
Medicină de laborator
Cod: 994/13

DR. MAGHIAR CORNEL
Medic primar laborator clinic
Cod 516441



BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI ARAD
310036-Arad, str. Andrei Șaguna, nr. 1-3
Tel. 0257. 254. 438 ; Fax: 0257. 230. 010
web: www.dsparad.ro, e-mail: secretariat@dsparad.ro
Operator date cu caracter personal nr. 34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARĂ ȘI TOXICOLOGIE
ARAD Str. Feleacului Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ NR. 3009 / 30.09.2021

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal:

Proveniența: **S.C. TERMOCONSTRUCT SEBIS - SEBIS**

Comandă analiză: 1186/23.09.2021

Data recoltării: 23.09.2021 ora 08:10

Data intrării în laborator: 23.09.2021 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea lesire stație de tratare

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Culoare	SR EN 7887/2012	normală	Normală
2	Miros	SR EN 1622/2007	normal	Normal
3	pH(unitati pH)	SR ISO 10523:2012	7,5	6,5 - 9,5
4	Amoniu(mg/l)	SR ISO 7150-1:2001	absent	0,50
5	Nitriți(mg/l)	SR EN 26777/2002	absenti	0,50
6	Nitrați(mg/l)	SR ISO 7890-3/ 2000	sub10	50
7	Oxidabilitate	SR EN ISO 8467/2001	1,20	5,0
8	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	1,35	≤ 5
9	Bacterii coliforme(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
10	Escherichia coli(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
11	Enterococi intestinali (UFC/100 ml)	SR EN ISO 7899-2:2002	0	0
12	Numar de colonii la 22° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	15	Nici o modificare anormală
13	Numar de colonii la 37° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	8	Nici o modificare anormală
14	Clostridium perfringens (UFC/100 ml)	SR EN ISO 14189:2017	0	0
15	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,18	0,1-0,5



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI ARAD
310036-Arad, str. Andrei Șaguna, nr. 1-3
Tel. 0257. 254. 438 ; Fax: 0257. 230. 010
web: www.dsparad.ro, e-mail: secretariat@dsparad.ro
Operator date cu caracter personal nr. 34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARĂ ȘI TOXICOLOGIE
ARAD Str. Feleacului Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ NR. 2914 / 23.09.2021

Al probei Apă potabilă

Prezentată:

Proces Verbal:

Proveniența: **S.C. TERMOCONSTRUCT SEBIS - CUIED**

Comandă analiză: 1141/16.09.2021

Data recoltării: 16.09.2021 ora 09:20

Data intrării în laborator: 16.09.2021 ora 12:10

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea Intrare rețea

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	0,75	≤ 5
2	Bacterii coliforme(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Escherichia coli(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
4	Enterococi intestinali (UFC/100 ml)	SR EN ISO 7899-2:2002	0	0
5	Numar de colonii la 22° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	36	Nici o modificare anormală
6	Numar de colonii la 37° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	16	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,16	0,1-0,5

Proba a fost recoltată conform standardelor SR EN ISO 19458/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).

Proba pentru parametrii efectuați corespunde legii privind calitatea apei Nr. 458/2002 modificată și completată de legea 311/2004.

Rezultatele raportate ca "<" sunt sub limita de detecție.

Coordonator laborator

Responsabil analiză microbiologie

Responsabil analiză chimie

Dr. ANDREICA LĂCRĂMIȘ
Medic chimist
Medicină de laborator
Cod. 516413

DR. MAGHIAR CORNEL
Medic primar laborator clinic
Cod 516441

Palae

BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI ARAD
310036-Arad, str. Andrei Șaguna, nr. 1-3
Tel. 0257. 254. 438 ; Fax: 0257. 230. 010
web: www.dsparad.ro, e-mail: secretariat@dsparad.ro
Operator date cu caracter personal nr. 34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARĂ ȘI TOXICOLOGIE
ARAD Str. Feleacului Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ NR. 2913 / 23.09.2021

Al probei: Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal:

Proveniența: **S.C. TERMOCONSTRUCT SEBIS - HODIS**

Comandă analiză: 1141/16.09.2021

Data recoltării: 16.09.2021 ora 09:35

Data intrării în laborator: 16.09.2021 ora 12:10

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea Intrare rețea

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	0,84	≤ 5
2	Bacterii coliforme(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Escherichia coli(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
4	Enterococi intestinali (UFC/100 ml)	SR EN ISO 7899-2:2002	0	0
5	Numar de colonii la 22° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	24	Nici o modificare anormală
6	Numar de colonii la 37° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	14	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,13	0,1-0,5

Proba a fost recoltată conform standardelor SR EN ISO 19458/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).

Proba pentru parametrii efectuați corespunde legii privind calitatea apei Nr. 458/2002 modificată și completată de legea 311/2004.

Rezultatele raportate ca "<" sunt sub limita de detecție.

Coordonator laborator

Responsabil analiză microbiologică

Responsabil analiză chimie

Dr. ANDREICA LĂZRĂNICĂ
Medic primar
Medicină de laborator
Cod: 824313

DR. MAGHIAR CORNEL
Medic primar laborator clinic
Cod 516441

[Signature]

BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI ARAD
310036-Arad, str. Andrei Șaguna, nr. 1-3
Tel. 0257. 254. 438 ; Fax: 0257. 230. 010
web: www.dsparad.ro, e-mail: secretariat@dsparad.ro
Operator date cu caracter personal nr. 34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARĂ ȘI TOXICOLOGIE
ARAD Str. Feleacului Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ NR. 2912 / 23.09.2021

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal:

Proveniența: **S.C. TERMOCONSTRUCT SEBIS - BARSĂ**

Comandă analiză: 1141/16.09.2021

Data recoltării: 16.09.2021 ora 09:50

Data intrării în laborator: 16.09.2021 ora 12:10

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea Intrare rețea

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	0,94	≤ 5
2	Bacterii coliforme(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Escherichia coli(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
4	Enterococi intestinali (UFC/100 ml)	SR EN ISO 7899-2:2002	0	0
5	Numar de colonii la 22° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	18	Nici o modificare anormală
6	Numar de colonii la 37° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	16	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,14	0,1-0,5

Proba a fost recoltată conform standardelor SR EN ISO 19458/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).

Proba pentru parametrii efectuați corespunde legii privind calitatea apei Nr. 458/2002 modificată și completată de legea 311/2004.

Rezultatele raportate ca "<" sunt sub limita de detecție.

Coordonator laborator

Responsabil analiză microbiologie

Responsabil analiză chimie

Dr. ANDREICA LĂCRĂMĂCĂRA
Medic primar
Medicină de laborator
Cod: 394518

DR. MACHAR CORNEL
Medic primar laborator clinic
Cod 516441

[Signature]

BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI ARAD
310036-Arad, str. Andrei Șaguna, nr. 1-3
Tel. 0257. 254. 438 ; Fax: 0257. 230. 010
web: www.dsparad.ro, e-mail: secretariat@dsparad.ro
Operator date cu caracter personal nr. 34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARĂ ȘI TOXICOLOGIE
ARAD Str. Feleacului Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ NR. 2911 / 23.09.2021

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal:

Proveniența: **S.C. TERMOCONSTRUCT SEBIS - BUTENI**

Comandă analiză: 1141/16.09.2021

Data recoltării: 16.09.2021 ora 09:00

Data intrării în laborator: 16.09.2021 ora 12:10

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea Intrare rețea

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	1,63	≤ 5
2	Bacterii coliforme(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Escherichia coli(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
4	Enterococi intestinali (UFC/100 ml)	SR EN ISO 7899-2:2002	0	0
5	Numar de colonii la 22° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	30	Nici o modificare anormală
6	Numar de colonii la 37° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	14	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,14	0,1-0,5

Proba a fost recoltată conform standardelor SR EN ISO 19458/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).

Proba pentru parametrii efectuați corespunde legii privind calitatea apei Nr. 458/2002 modificată și completată de legea 311/2004.

Rezultatele raportate ca "<" sunt sub limita de detecție.

Coordonator laborator

Responsabil analiză microbiologică

Responsabil analiză chimie

Dr. ANDREICA LĂZĂRĂNICĂ
Medic primar
Medicină de laborator
Cod: 04518

DR. MĂGHIAȘ CORNEL
Medic primar laborator clinic
Cod 516441

[Signature]

BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI ARAD
310036-Arad, str. Andrei Șaguna, nr. 1-3
Tel. 0257. 254. 438 ; Fax: 0257. 230. 010
web: www.dsparad.ro, e-mail: secretariat@dsparad.ro
Operator date cu caracter personal nr. 34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARĂ ȘI TOXICOLOGIE
ARAD Str. Feleacului Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ NR. 2910 / 23.09.2021

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal:

Proveniența: **S.C. TERMOCONSTRUCT SEBIS - SALAJENI**

Comandă analiză: 1141/16.09.2021

Data recoltării: 16.09.2021 ora 08:30

Data intrării în laborator: 16.09.2021 ora 12:10

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea Intrare rețea

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	0,82	≤ 5
2	Bacterii coliforme(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Escherichia coli(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
4	Enterococi intestinali (UFC/100 ml)	SR EN ISO 7899-2:2002	0	0
5	Numar de colonii la 22° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	26	Nici o modificare anormală
6	Numar de colonii la 37° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	15	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,15	0,1-0,5

Proba a fost recoltată conform standardelor SR EN ISO 19458/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).

Proba pentru parametrii efectuați corespunde legii privind calitatea apei Nr. 458/2002 modificată și completată de legea 311/2004.

Rezultatele raportate ca "<" sunt sub limita de detectie.

Coordonator laborator

Responsabil analiză microbiologie

Responsabil analiză chimie

Dr. ANDREICA LĂCRĂMIȚĂ
Medic primar
Medicină de laborator
Cod. 854613

DR. MAGHIAR CORNEL
Medic primar laborator clinic
Cod 516441

BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI ARAD
310036-Arad, str. Andrei Șaguna, nr. 1-3
Tel. 0257. 254. 438 ; Fax: 0257. 230. 010
web: www.dsparad.ro, e-mail: secretariat@dsparad.ro
Operator date cu caracter personal nr. 34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARĂ ȘI TOXICOLOGIE
ARAD Str. Feleacului Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ NR. 2909 / 23.09.2021

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal:

Proveniența: **S.C. TERMOCONSTRUCT SEBIS - SEBIS**

Comandă analiză: 1141/16.09.2021

Data recoltării: 16.09.2021 ora 08:10

Data intrării în laborator: 16.09.2021 ora 12:10

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea Intrare rețea

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	0,9	≤ 5
2	Bacterii coliforme(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Escherichia coli(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
4	Enterococi intestinali (UFC/100 ml)	SR EN ISO 7899-2:2002	0	0
5	Numar de colonii la 22° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	14	Nici o modificare anormală
6	Numar de colonii la 37° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	12	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,13	0,1-0,5

Proba a fost recoltată conform standardelor SR EN ISO 19458/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).

Proba pentru parametrii efectuați corespunde legii privind calitatea apei Nr. 458/2002 modificată și completată de legea 311/2004.

Rezultatele raportate ca "<" sunt sub limita de detectie.

Coordonator laborator

Dr. ANDREICA LĂCRĂMIȚĂ
Medic primar
Medicină de laborator
Cod: 936518

Responsabil analiză microbiologie

DR. MAGHI
Medic primar
Cod: 936518

Responsabil analiză chimie

[Signature]

BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI ARAD
310036-Arad, str. Andrei Șaguna, nr. 1-3
Tel. 0257. 254. 438 ; Fax: 0257. 230. 010
web: www.dsparad.ro, e-mail: secretariat@dsparad.ro
Operator date cu caracter personal nr. 34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARĂ ȘI TOXICOLOGIE
ARAD Str. Feleacului Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ NR. 2874 / 17.09.2021

Al probei Apă potabilă

Prezentată: FEIEȘ CLAUDIU

Proces Verbal:

Proveniența: S.C. TERMOCONSTRUCT SEBIS - CUIED

Comandă analiză: 1120/14.09.2021

Data recoltării: 14.09.2021 ora 09:35

Data intrării în laborator: 14.09.2021 ora 13:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea Intrare rețea

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Bacterii coliforme(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
2	Escherichia coli(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Enterococi intestinali (UFC/100 ml)	SR EN ISO 7899-2:2002	0	0
4	Numar de colonii la 22° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	14	Nici o modificare anormală
5	Numar de colonii la 37° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	12	Nici o modificare anormală

Proba a fost recoltată conform standardelor SR EN ISO 19485/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).

Proba pentru parametrii efectuați corespunde legii privind calitatea apei Nr. 458/2002 modificată și completată de legea 311/2004.

Rezultatele raportate ca "<" sunt sub limita de detecție.

Coordonator laborator

Responsabil analiză microbiologie

Dr. ANDREICA LĂCRĂMIȚARA
Medic primar
Medicină de Laborator
Cod: 994518

Dr. PETRUȘEL IOAN
MEDIC PRIMAR LAB. CLINIC
COD: 994518

BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate





MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI ARAD
310036-Arad, str. Andrei Șaguna, nr. 1-3
Tel. 0257. 254. 438 ; Fax: 0257. 230. 010
web: www.dsparad.ro, e-mail: secretariat@dsparad.ro
Operator date cu caracter personal nr. 34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARĂ ȘI TOXICOLOGIE
ARAD Str. Feleacului Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ NR. 2873 / 17.09.2021

Al probei Apă potabilă

Prezentată: FEIEȘ CLAUDIU

Proces Verbal:

Proveniența: S.C. TERMOCONSTRUCT SEBIS - HODIS

Comandă analiză: 1120/14.09.2021

Data recoltării: 14.09.2021 ora 09:50

Data intrării în laborator: 14.09.2021 ora 13:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea Intrare rețea

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Bacterii coliforme(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
2	Escherichia coli(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Enterococi intestinali (UFC/100 ml)	SR EN ISO 7899-2:2002	0	0
4	Numar de colonii la 22° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	11	Nici o modificare anormală
5	Numar de colonii la 37° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	10	Nici o modificare anormală

Proba a fost recoltată conform standerdelor SR EN ISO 19485/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).

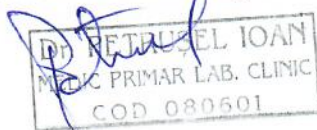
Proba pentru parametrii efectuați corespunde legii privind calitatea apei Nr. 458/2002 modificată și completată de legea 311/2004.

Rezultatele raportate ca "<" sunt sub limita de detectie.

Coordonator laborator

Responsabil analiză microbiologie

Dr. ANDREICA TĂCRĂMIODARA
Medic Primar
Medicină de laborator
Cod: 364518



BA-11-01
Exemplarul nr 1
Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.
Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate





MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI ARAD
310036-Arad, str. Andrei Șaguna, nr. 1-3
Tel. 0257. 254. 438 ; Fax: 0257. 230. 010
web: www.dsparad.ro, e-mail: secretariat@dsparad.ro
Operator date cu caracter personal nr. 34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARĂ ȘI TOXICOLOGIE
ARAD Str. Feleacului Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ NR. 2872 / 17.09.2021

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **FEIEȘ CLAUDIU**

Proces Verbal:

Proveniența: **S.C. TERMOCONSTRUCT SEBIS - BARSĂ**

Comandă analiză: 1120/14.09.2021

Data recoltării: 14.09.2021 ora 10:05

Data intrării în laborator: 14.09.2021 ora 13:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea Intrare rețea

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Bacterii coliforme(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
2	Escherichia coli(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Enterococi intestinali (UFC/100 ml)	SR EN ISO 7899-2:2002	0	0
4	Numar de colonii la 22° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	16	Nici o modificare anormală
5	Numar de colonii la 37° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	12	Nici o modificare anormală

Proba a fost recoltată conform standardelor SR EN ISO 19485/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).

Proba pentru parametrii efectuați corespunde legii privind calitatea apei Nr. 458/2002 modificată și completată de legea 311/2004.

Rezultatele raportate ca "<" sunt sub limita de detecție.

Coordonator laborator

Responsabil analiză microbiologie

Dr. ANDREICA CRĂMIȘOARA
Medic primar
Medicină de laborator
Cod: 064518

Dr. PETRUSSEL ION
MEDIC PRIMAR LAB. CLINIC
COD: 064518

BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate





MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI ARAD
310036-Arad, str. Andrei Șaguna, nr. 1-3
Tel. 0257. 254. 438 ; Fax: 0257. 230. 010
web: www.dsparad.ro, e-mail: secretariat@dsparad.ro
Operator date cu caracter personal nr. 34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARĂ ȘI TOXICOLOGIE
ARAD Str. Feleacului Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ NR. 2871 / 17.09.2021

Al probei Apă potabilă

Prezentată: FEIEȘ CLAUDIU

Proces Verbal:

Proveniența: S.C. TERMOCONSTRUCT SEBIS - BUTENI

Comandă analiză: 1120/14.09.2021

Data recoltării: 14.09.2021 ora 09:10

Data intrării în laborator: 14.09.2021 ora 13:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea Intrare rețea

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Bacterii coliforme(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
2	Escherichia coli(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Enterococi intestinali (UFC/100 ml)	SR EN ISO 7899-2:2002	0	0
4	Numar de colonii la 22° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	12	Nici o modificare anormală
5	Numar de colonii la 37° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	10	Nici o modificare anormală

Proba a fost recoltată conform standardelor SR EN ISO 19485/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).

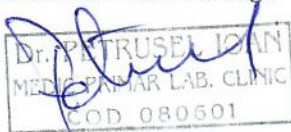
Proba pentru parametrii efectuați corespunde legii privind calitatea apei Nr. 458/2002 modificată și completată de legea 311/2004.

Rezultatele raportate ca "<" sunt sub limita de detecție.

Coordonator laborator

Responsabil analiză microbiologie

Dr. ANDREKA MACRĂMOARA
Medic primar
Medicină de laborator
Cod: 384518



BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate





MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI ARAD
310036-Arad, str. Andrei Șaguna, nr. 1-3
Tel. 0257. 254. 438 ; Fax: 0257. 230. 010
web: www.dsparad.ro, e-mail: secretariat@dsparad.ro
Operator date cu caracter personal nr. 34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARĂ ȘI TOXICOLOGIE
ARAD Str. Feleacului Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ NR. 2870 / 17.09.2021

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **FEIEȘ CLAUDIU**

Proces Verbal:

Proveniența: **S.C. TERMOCONSTRUCT SEBIS - SALAJENI**

Comandă analiză: 1120/14.09.2021

Data recoltării: 14.09.2021 ora 08:45

Data intrării în laborator: 14.09.2021 ora 13:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea Intrare rețea

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Bacterii coliforme(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
2	Escherichia coli(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Enterococi intestinali (UFC/100 ml)	SR EN ISO 7899-2:2002	0	0
4	Numar de colonii la 22° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	14	Nici o modificare anormală
5	Numar de colonii la 37° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	10	Nici o modificare anormală

Proba a fost recoltată conform standardelor SR EN ISO 19485/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).

Proba pentru parametrii efectuați corespunde legii privind calitatea apei Nr. 458/2002 modificată și completată de legea 311/2004.

Rezultatele raportate ca "<" sunt sub limita de detecție.

Coordonator laborator

Responsabil analiză microbiologie

Dr. ANDREICA CRĂMĂȚĂ
Medic primar
Medicină de laborator
Cod 094518

Dr. PETRUȘEL IOAN
MEDIC PRIMAR LAB. CLINIC
COD 094518



BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI ARAD
310036-Arad, str. Andrei Șaguna, nr. 1-3
Tel. 0257. 254. 438 ; Fax: 0257. 230. 010
web: www.dsparad.ro, e-mail: secretariat@dsparad.ro
Operator date cu caracter personal nr. 34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARĂ ȘI TOXICOLOGIE
ARAD Str. Feleacului Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ NR. 2869 / 17.09.2021

Al probei Apă potabilă

Prezentată: FEIEȘ CLAUDIU

Proces Verbal:

Proveniența: S.C. TERMOCONSTRUCT SEBIS - SEBIS

Comandă analiză: 1120/14.09.2021

Data recoltării: 14.09.2021 ora 08:30

Data intrării în laborator: 14.09.2021 ora 13:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea Intrare rețea

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Bacterii coliforme(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
2	Escherichia coli(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Enterococi intestinali (UFC/100 ml)	SR EN ISO 7899-2:2002	0	0
4	Numar de colonii la 22° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	15	Nici o modificare anormală
5	Numar de colonii la 37° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	13	Nici o modificare anormală

Proba a fost recoltată conform standardelor SR EN ISO 19485/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).
Proba pentru parametrii efectuați corespunde legii privind calitatea apei Nr. 458/2002 modificată și completată de legea 311/2004.
Rezultatele raportate ca "<" sunt sub limita de detecție.

Coordonator laborator

Responsabil analiză microbiologie

Dr. ANDREICA LĂSCĂMICĂRA
Medic priitar
Medicină de laborator
Cod: 994518



BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.
Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI ARAD
310036-Arad, str. Andrei Șaguna, nr. 1-3
Tel. 0257. 254. 438 ; Fax: 0257. 230. 010
web: www.dsparad.ro, e-mail: secretariat@dsparad.ro
Operator date cu caracter personal nr. 34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARĂ ȘI TOXICOLOGIE
ARAD Str. Feleacului Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ NR. 2837 / 14.09.2021

Al probei Apă potabilă

Prezentată: FEIEȘ CLAUDIU

Proces Verbal:

Proveniența: S.C. TERMOCONSTRUCT SEBIS - CUIED

Comandă analiză: 1098/09.09.2021

Data recoltării: 09.09.2021 ora 09:45

Data intrării în laborator: 09.09.2021 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea Intrare rețea

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	1,73	≤ 5
2	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,12	0,1-0,5

Proba a fost recoltată conform standardelor SR EN ISO 19485/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).

Proba pentru parametrii efectuați corespunde legii privind calitatea apei Nr. 458/2002 modificată și completată de legea 311/2004.

Rezultatele raportate ca "<" sunt sub limita de detecție.

Coordonator laborator

Dr. ANDREI LĂCRĂMIȚĂ
Medic primar
Medicină de laborator
Cod/994513

Responsabil analiză chimie

BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate





MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI ARAD
310036-Arad, str. Andrei Șaguna, nr. 1-3
Tel. 0257. 254. 438 ; Fax: 0257. 230. 010
web: www.dsparad.ro, e-mail: secretariat@dsparad.ro
Operator date cu caracter personal nr. 34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARĂ ȘI TOXICOLOGIE
ARAD Str. Feleacului Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ NR. 2836 / 14.09.2021

Al probei Apă potabilă

Prezentată: FEIEȘ CLAUDIU

Proces Verbal:

Proveniența: S.C. TERMOCONSTRUCT SEBIS - HODIS

Comandă analiză: 1098/09.09.2021

Data recoltării: 09.09.2021 ora 09:45

Data intrării în laborator: 09.09.2021 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea Intrare rețea

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	1,78	≤ 5
2	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,12	0,1-0,5

Proba a fost recoltată conform standardelor SR EN ISO 19485/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).

Proba pentru parametrii efectuați corespunde legii privind calitatea apei Nr. 458/2002 modificată și completată de legea 311/2004.

Rezultatele raportate ca "<" sunt sub limita de detecție.

Coordonator laborator

Responsabil analiză chimie


Dr. ANDREIA LĂCRĂMIOARA
Medic primar
Medicină de laborator
Cod 994513



BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate





MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI ARAD
310036-Arad, str. Andrei Șaguna, nr. 1-3
Tel. 0257. 254. 438 ; Fax: 0257. 230. 010
web: www.dsparad.ro, e-mail: secretariat@dsparad.ro
Operator date cu caracter personal nr. 34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARĂ ȘI TOXICOLOGIE
ARAD Str. Feleacului Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ NR. 2835 / 14.09.2021

Al probei Apă potabilă

Prezentată: FEIEȘ CLAUDIU

Proces Verbal:

Proveniența: S.C. TERMOCONSTRUCT SEBIS - BARSĂ

Comandă analiză: 1098/09.09.2021

Data recoltării: 09.09.2021 ora 10:00

Data intrării în laborator: 09.09.2021 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea Intrare rețea

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	1,47	≤ 5
2	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,13	0,1-0,5

Proba a fost recoltată conform standerdelor SR EN ISO 19485/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).

Proba pentru parametrii efectuați corespunde legii privind calitatea apei Nr. 458/2002 modificată și completată de legea 311/2004.

Rezultatele raportate ca "<" sunt sub limita de detectie.

Coordonator laborator

Dr. ANDREIA LĂCRĂMIOARA
Medic primar
Medicină de laborator
Cod: 994518

Responsabil analiză chimie

BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate





MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI ARAD
310036-Arad, str. Andrei Șaguna, nr. 1-3
Tel. 0257. 254. 438 ; Fax: 0257. 230. 010
web: www.dsparad.ro, e-mail: secretariat@dsparad.ro
Operator date cu caracter personal nr. 34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARĂ ȘI TOXICOLOGIE
ARAD Str. Feleacului Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ NR. 2834 / 14.09.2021

Al probei Apă potabilă

Prezentată: FEIEȘ CLAUDIU

Proces Verbal:

Proveniența: S.C. TERMOCONSTRUCT SEBIS - BUTENI

Comandă analiză: 1098/09.09.2021

Data recoltării: 09.09.2021 ora 09:05

Data intrării în laborator: 09.09.2021 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea Intrare rețea

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	1,57	≤ 5
2	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,14	0,1-0,5

Proba a fost recoltată conform standerdelor SR EN ISO 19485/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).

Proba pentru parametrii efectuați corespunde legii privind calitatea apei Nr. 458/2002 modificată și completată de legea 311/2004.

Rezultatele raportate ca "<" sunt sub limita de detecție.

Coordonator laborator

Responsabil analiză chimie

Dr. ANDREICA LĂCRĂMIOARA
Medicină
Medicină de laborator
Cod: 954618

BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate





MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI ARAD
310036-Arad, str. Andrei Șaguna, nr. 1-3
Tel. 0257. 254. 438 ; Fax: 0257. 230. 010
web: www.dsparad.ro, e-mail: secretariat@dsparad.ro
Operator date cu caracter personal nr. 34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARĂ ȘI TOXICOLOGIE
ARAD Str. Feleacului Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ NR. 2833 / 14.09.2021

Al probei Apă potabilă

Prezentată: FEIEȘ CLAUDIU

Proces Verbal:

Proveniența: S.C. TERMOCONSTRUCT SEBIS - SALAJENI

Comandă analiză: 1098/09.09.2021

Data recoltării: 09.09.2021 ora 08:40

Data intrării în laborator: 09.09.2021 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea Intrare rețea

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	1,38	≤ 5
2	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,15	0,1-0,5

Proba a fost recoltată conform standardelor SR EN ISO 19485/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).

Proba pentru parametrii efectuați corespunde legii privind calitatea apei Nr. 458/2002 modificată și completată de legea 311/2004.

Rezultatele raportate ca "<" sunt sub limita de detecție.

Coordonator laborator

Dr. ANDREICA LĂCĂMIŢARA
Medic primar
Medicină de laborator
Cod: 99-013

Responsabil analiză chimie

BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate





MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI ARAD
310036-Arad, str. Andrei Șaguna, nr. 1-3
Tel. 0257. 254. 438 ; Fax: 0257. 230. 010
web: www.dsparad.ro, e-mail: secretariat@dsparad.ro
Operator date cu caracter personal nr. 34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARĂ ȘI TOXICOLOGIE
ARAD Str. Feleacului Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ NR. 2832 / 14.09.2021

Al probei Apă potabilă

Prezentată: FEIEȘ CLAUDIU

Proces Verbal:

Proveniența: S.C. TERMOCONSTRUCT SEBIS - SEBIS

Comandă analiză: 1098/09.09.2021

Data recoltării: 09.09.2021 ora 08:20

Data intrării în laborator: 09.09.2021 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea Intrare rețea

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	1,25	≤ 5
2	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,17	0,1-0,5

Proba a fost recoltată conform standerdelor SR EN ISO 19485/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).

Proba pentru parametrii efectuați corespunde legii privind calitatea apei Nr. 458/2002 modificată și completată de legea 311/2004.

Rezultatele raportate ca "<" sunt sub limita de detecție.

Coordonator laborator

Responsabil analiză chimie

Dr. ANDREICA LĂRĂMBĂRA
Medic Chimist
Medicină de laborator
Cod: 994518

BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate





MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI ARAD
310036-Arad, str. Andrei Șaguna, nr. 1-3
Tel. 0257. 254. 438 ; Fax: 0257. 230. 010
web: www.dsparad.ro, e-mail: secretariat@dsparad.ro
Operator date cu caracter personal nr. 34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARĂ ȘI TOXICOLOGIE
ARAD Str. Feleacului Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ NR. 2760 / 08.09.2021

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **SUSAN ALIN**

Proces Verbal:

Proveniența: **S.C. TERMOCONSTRUCT SEBIS - CUIED**

Comandă analiză: 1061/02.09.2021

Data recoltării: 02.09.2021 ora 09:15

Data intrării în laborator: 02.09.2021 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea IESIRE REZERVOR

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	4,75	≤ 5
2	Bacterii coliforme(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Escherichia coli(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
4	Enterococi intestinali (UFC/100 ml)	SR EN ISO 7899-2:2002	0	0
5	Numar de colonii la 22° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	14	Nici o modificare anormală
6	Numar de colonii la 37° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	8	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,12	0,1-0,5

Proba a fost recoltată conform standardelor SR EN ISO 19485/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).

Proba pentru parametrii efectuați corespunde legii privind calitatea apei Nr. 458/2002 modificată și completată de legea 311/2004.

Rezultatele raportate ca "<" sunt sub limita de detecție.

Coordonator laborator

Dr. ANDREIȚA LĂCĂMIȚOARA
Medic primar
Medicină de laborator
Cod: 994518

Responsabil analiză microbiologică

Dr. FELICEL DAN
MEDIC PRIMAR
LABORATOR CLINIC
COD: 994501



Responsabil analiză chimie

Belean

BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI ARAD
310036-Arad, str. Andrei Șaguna, nr. 1-3
Tel. 0257. 254. 438 ; Fax: 0257. 230. 010
web: www.dsparad.ro, e-mail: secretariat@dsparad.ro
Operator date cu caracter personal nr. 34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARĂ ȘI TOXICOLOGIE
ARAD Str. Feleacului Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ NR. 2759 / 08.09.2021

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **SUSAN ALIN**

Proces Verbal:

Proveniența: **S.C. TERMOCONSTRUCT SEBIS - HODIS**

Comandă analiză: 1061/02.09.2021

Data recoltării: 02.09.2021 ora 09:30

Data intrării în laborator: 02.09.2021 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea IESIRE REZERVOR

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	4,82	≤ 5
2	Bacterii coliforme(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Escherichia coli(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
4	Enterococi intestinali (UFC/100 ml)	SR EN ISO 7899-2:2002	0	0
5	Numar de colonii la 22° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	26	Nici o modificare anormală
6	Numar de colonii la 37° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	12	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,13	0,1-0,5

Proba a fost recoltată conform standardelor SR EN ISO 19485/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).

Proba pentru parametrii efectuați corespunde legii privind calitatea apei Nr. 458/2002 modificată și completată de legea 311/2004.

Rezultatele raportate ca "<" sunt sub limita de detectie.

Coordonator laborator

Responsabil analiză microbiologie

Responsabil analiză chimie

Dr. ANDREICA LĂCĂMIODARA
Medicină
Medicină de laborator
Cod: 944518



[Signature]

BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI ARAD
310036-Arad, str. Andrei Șaguna, nr. 1-3
Tel. 0257. 254. 438 ; Fax: 0257. 230. 010
web: www.dsparad.ro, e-mail: secretariat@dsparad.ro
Operator date cu caracter personal nr. 34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARĂ ȘI TOXICOLOGIE
ARAD Str. Feleacului Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ NR. 2758 / 08.09.2021

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **SUSAN ALIN**

Proces Verbal:

Proveniența: **S.C. TERMOCONSTRUCT SEBIS - BARSĂ**

Comandă analiză: 1061/02.09.2021

Data recoltării: 02.09.2021 ora 09:40

Data intrării în laborator: 02.09.2021 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea IESIRE REZERVOR

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	4,81	≤ 5
2	Bacterii coliforme(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Escherichia coli(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
4	Enterococi intestinali (UFC/100 ml)	SR EN ISO 7899-2:2002	0	0
5	Numar de colonii la 22° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	87	Nici o modificare anormală
6	Numar de colonii la 37° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	80	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,12	0,1-0,5

Proba a fost recoltată conform standardelor SR EN ISO 19485/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).

Proba pentru parametrii efectuați corespunde legii privind calitatea apei Nr. 458/2002 modificată și completată de legea 311/2004.

Rezultatele raportate ca "<" sunt sub limita de detectie.

Coordonator laborator

Dr. ANDREICA VĂCĂRIȚĂ
Medic primar
Medicină de laborator
Cod: 99/618

Responsabil analiză microbiologică



Responsabil analiză chimică

BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI ARAD
310036-Arad, str. Andrei Șaguna, nr. 1-3
Tel. 0257. 254. 438 ; Fax: 0257. 230. 010
web: www.dsparad.ro, e-mail: secretariat@dsparad.ro
Operator date cu caracter personal nr. 34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARĂ ȘI TOXICOLOGIE
ARAD Str. Feleacului Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ NR. 2757 / 08.09.2021

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **SUSAN ALIN**

Proces Verbal:

Proveniența: **S.C. TERMOCONSTRUCT SEBIS - BUTENI**

Comandă analiză: 1061/02.09.2021

Data recoltării: 02.09.2021 ora 08:55

Data intrării în laborator: 02.09.2021 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea IESIRE REZERVOR

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	4,92	≤ 5
2	Bacterii coliforme(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Escherichia coli(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
4	Enterococi intestinali (UFC/100 ml)	SR EN ISO 7899-2:2002	0	0
5	Numar de colonii la 22° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	45	Nici o modificare anormală
6	Numar de colonii la 37° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	30	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,14	0,1-0,5

Proba a fost recoltată conform standardelor SR EN ISO 19485/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).

Proba pentru parametrii efectuați corespunde legii privind calitatea apei Nr. 458/2002 modificată și completată de legea 311/2004.

Rezultatele raportate ca "<" sunt sub limita de detecție.

Coordonator laborator

Responsabil analiză microbiologie

Responsabil analiză chimie

Dr. ANDREICA ȚĂCRĂMIODARA
Medic primar
Medicină de laborator
Cod: 994518



BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI ARAD
310036-Arad, str. Andrei Șaguna, nr. 1-3
Tel. 0257. 254. 438 ; Fax: 0257. 230. 010
web: www.dsparad.ro, e-mail: secretariat@dsparad.ro
Operator date cu caracter personal nr. 34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARĂ ȘI TOXICOLOGIE
ARAD Str. Feleacului Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ NR. 2756 / 08.09.2021

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **SUSAN ALIN**

Proces Verbal:

Proveniența: **S.C. TERMOCONSTRUCT SEBIS - SALAJENI**

Comandă analiză: 1061/02.09.2021

Data recoltării: 02.09.2021 ora 08:25

Data intrării în laborator: 02.09.2021 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea IESIRE REZERVOR

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	4,89	≤ 5
2	Bacterii coliforme(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Escherichia coli(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
4	Enterococi intestinali (UFC/100 ml)	SR EN ISO 7899-2:2002	0	0
5	Numar de colonii la 22° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	10	Nici o modificare anormală
6	Numar de colonii la 37° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	8	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,15	0,1-0,5

Proba a fost recoltată conform standardelor SR EN ISO 19485/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).
Proba pentru parametrii efectuați corespunde legii privind calitatea apei Nr. 458/2002 modificată și completată de legea 311/2004.
Rezultatele raportate ca "<" sunt sub limita de detecție.

Coordonator laborator

Dr. ANDREICA LĂCRĂMIOARA
Medic primar
Medicină de laborator
Cod: 994518

Responsabil analiză microbiologică



Responsabil analiză chimie

BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.
Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI ARAD
310036-Arad, str. Andrei Șaguna, nr. 1-3
Tel. 0257. 254. 438 ; Fax: 0257. 230. 010
web: www.dsparad.ro, e-mail: secretariat@dsparad.ro
Operator date cu caracter personal nr. 34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARĂ ȘI TOXICOLOGIE
ARAD Str. Feleacului Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ NR. 2755 / 08.09.2021

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **SUSAN ALIN**

Proces Verbal:

Proveniența: **S.C. TERMOCONSTRUCT SEBIS - SEBIS**

Comandă analiză: 1061/02.09.2021

Data recoltării: 02.09.2021 ora 08:10

Data intrării în laborator: 02.09.2021 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea IESIRE REZERVOR

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	4,86	≤ 5
2	Bacterii coliforme(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Escherichia coli(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
4	Enterococi intestinali (UFC/100 ml)	SR EN ISO 7899-2:2002	0	0
5	Numar de colonii la 22° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	18	Nici o modificare anormală
6	Numar de colonii la 37° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	16	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,13	0,1-0,5

Proba a fost recoltată conform standardelor SR EN ISO 19485/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).

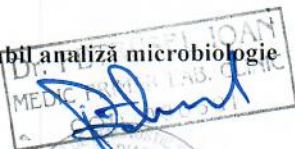
Proba pentru parametrii efectuați corespunde legii privind calitatea apei Nr. 458/2002 modificată și completată de legea 311/2004.

Rezultatele raportate ca "<" sunt sub limita de detectie.

Coordonator laborator

Dr. ANDREICA LĂRĂMIȚARA
Medic primar
Medicină de laborator
Cod:994518

Responsabil analiză microbiologie



Responsabil analiză chimie



BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate