



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. 4188 / 03.01.2022

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal:

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

Comandă analiză: 1674/28.12.2021

Data recoltării: 28.12.2021 ora 08:05

Data intrării în laborator: 28.12.2021 ora 13:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea lesire 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/l ml)	SR EN ISO 6222:2004	14	Nici o modificare anormală
6	Numar de colonii la 37° C (UFC/l ml)	SR EN ISO 6222:2004	8	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,26	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

DAMIAN SIMONA CRISTINA
MEDIC SPECIALIST
MEDICINĂ DE LABORATOR
COD 110003

SDamian

DR. MAGHAR CORNEE
Medic primar laborator clinic
Cod 516441

SDamian

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. 4189 / 03.01.2022

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal:

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

Comandă analiză: 1674/28.12.2021

Data recoltării: 28.12.2021 ora 08:20

Data intrării în laborator: 28.12.2021 ora 13:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea lesire 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	17	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	0,20	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

DAMIAN SIMONA CRISTINA
MEDIC SPECIALIST
MEDICINĂ DE LABORATOR
COD 110003

S. Damian

DR. MAGHIAR CORNEE
Medic primar laborator clinic
Cod 516441

I. S. Damian

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. 4190 / 03.01.2022

Al probei Apă potabilă

Prezentată:

Proces Verbal:

Proveniența: S.C. TERMOCONSTRUCT SEBIS - BUTENI

Comandă analiză: 1674/28.12.2021

Data recoltării: 28.12.2021 ora 08:50

Data intrării în laborator: 28.12.2021 ora 13:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea lesire 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	25	Nici o modificare anormală
6	Numar de colonii la 37° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	17	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,21	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

DAMIAN SIMONA CRISTINA
MEDIC SPECIALIST
MEDICINĂ DE LABORATOR
COD 110003

DR. MAGHIAR CORNEE
Medic primar laborator clinic
Cod 516441

IS Damian

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. 4191 / 03.01.2022

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal:

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

Comandă analiză: 1674/28.12.2021

Data recoltării: 28.12.2021 ora 09:45

Data intrării în laborator: 28.12.2021 ora 13:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea lesire REZERVOR

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	4,87	≤ 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	40	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	0,23	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

DAMIAN SIMONA CRISTINA
MEDIC SPECIALIST
MEDICINĂ DE LABORATOR
COD 112003

DR. MAGHIAR CORNEL
Medic primar
Cod 51654

IS Damian



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. 4192 / 03.01.2022

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal:

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

Comandă analiză: 1674/28.12.2021

Data recoltării: 28.12.2021 ora 09:30

Data intrării în laborator: 28.12.2021 ora 13:00

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	4,85	≤ 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	38	Nici o modificare anormală
6	Numar de colonii la 37° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	24	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,22	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

DAMIAN SIMONA CRISTINA
MEDIC SPECIALIST
MEDICINĂ DE LABORATOR
COD 110003

DR. MAGHIAR CORNEL
Medic primar laborator clinic
Cod 515441

S. Danian

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. 4193 / 03.01.2022

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal:

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

Comandă analiză: 1674/28.12.2021

Data recoltării: 28.12.2021 ora 09:15

Data intrării în laborator: 28.12.2021 ora 13:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea lesire REZERVOR

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	4,91	≤ 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	50	Nici o modificare anormală
6	Numar de colonii la 37° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	29	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,21	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 parametri 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

DAMIAN SIMONA CRISTINA
MEDIC SPECIALIST
MEDICINA DE LABORATOR
COD 160003

SDamian

DR. MAGHIAR CORNEL
Medic primar laborator clinic
Cod 516441

SDamian



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. 21 / 10.01.2022

Al probei Apă potabilă

Prezentată: FEEȘ CLAUDIU

Proveniența: S.C. TERMOCONSTRUCT SEBIS - SEBIS

Comandă analiză: 5/05.01.2022

Data recoltării: 05.01.2022 ora 08:10

Data intrării în laborator: 05.01.2022 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea lesire REZERVOR

Proces Verbal:

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	3,64	≤ 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	11	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	0,23	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

DAMIAN SIMONA CRISTINA
MEDIC SPECIALIST
MEDICINĂ DE LABORATOR
COD 110003

Dr. Iacob Cristiana Maria
medic primar
medicină de laborator
Cod AI0622

[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. 22 / 10.01.2022

Al probei Apă potabilă

Prezentată: FEIEȘ CLAUDIU

Proces Verbal:

Proveniența: S.C. TERMOCONSTRUCT SEBIS - SALAJENI

Comandă analiză: 5/05.01.2022

Data recoltării: 05.01.2022 ora 08:35

Data intrării în laborator: 05.01.2022 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea lesire REZERVOR

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	3,28	≤ 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	12	Nici o modificare anormală
6	Numar de colonii la 37° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	10	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,21	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

DAMIAN SIMONA CRISTINA
MEDIC SPECIALIST
MEDICINĂ DE LABORATOR
COD 110003

Dr. Iacob Cristina Maria
medic primar
medicină de laborator
Cod A10622

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. 23 / 10.01.2022

Al probei Apă potabilă

Prezentată: FEIEȘ CLAUDIU

Proces Verbal:

Proveniența: S.C. TERMOCONSTRUCT SEBIS - BUTENI

Comandă analiză: 5/05.01.2022

Data recoltării: 05.01.2022 ora 09:05

Data intrării în laborator: 05.01.2022 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea lesire REZERVOR

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	3,78	≤ 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	11	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,22	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

DAMIAN SIMONA CRISTINA
MEDIC SPECIALIST
MEDICINĂ DE LABORATOR
COD 110003

Jacob Cristiana Maria
medic primar
medicină de laborator
A.1/19622

Lelean

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. 24 / 10.01.2022

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **FEIEȘ CLAUDIU**

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

Comandă analiză: 5/05.01.2022

Data recoltării: 05.01.2022 ora 09:55

Data intrării în laborator: 05.01.2022 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea lesire REZERVOR

Proces Verbal:

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	3,50	≤ 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	17	Nici o modificare anormală
6	Numar de colonii la 37° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	7	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,21	0,1-0,5

Proba a fost recoltată conform standerdelor 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 microbiologică

Responsabil analiză chimie

DAMIAN SIMONA CRISTINA
MEDIC SPECIALIST
MEDICINĂ DE LABORATOR
COD 110003

Dr. Iacob Cristiana Maria
medic primar
medicină de laborator
Cod A10622

[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. 25 / 10.01.2022

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **FEIEȘ CLAUDIU**

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

Comandă analiză: 5/05.01.2022

Data recoltării: 05.01.2022 ora 09:40

Data intrării în laborator: 05.01.2022 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea lesire REZERVOR

Proces Verbal:

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	3,53	≤ 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	0,20	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

DAMIAN SIMONA CRISTINA
MEDIC SPECIALIST
MEDICINĂ DE LABORATOR
COD 110003

Dr. Iacob Cristiana Mihaela
medic primar
medicină de laborator
Cod A10622

[Signature]

[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. 26 / 10.01.2022

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **FEIEȘ CLAUDIU**

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

Comandă analiză: 5/05.01.2022

Data recoltării: 05.01.2022 ora 09:25

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea lesire REZERVOR

Proces Verbal:

Data intrării în laborator: 05.01.2022 ora 12:00

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	3,71	≤ 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	14	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,20	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 microbiologică

Responsabil analiză chimie

DAMIAN SIMONA CRISTINA
MEDIC SPECIALIST
MEDICINĂ DE LABORATOR
COD 110003

Dr. Iacob Cristiana Maria
medic primar
medicină de laborator
Cod AI 0622



BA-11-01
Exemplarul nr 1
Interzică 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. 87 / 18.01.2022
Cod Proba: 87

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal:

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

Comandă analiză: 23/13.01.2022

Data recoltării: 13.01.2022 ora 08:15

Data intrării în laborator: 13.01.2022 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea lesire REZERVOR

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	2,45	≤ 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	12	Nici o modificare anormală
6	Numar de colonii la 37° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	10	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,20	0,1-0,5

Proba a fost recoltată conform standerdelor 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 calitatatea 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

DAMIAN SIMONA CRISTINA
MEDIC SPECIALIST
MEDICINĂ DE LABORATOR
COD 110003

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. 88 / 18.01.2022
Cod Proba: 88

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal:

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

Comandă analiză: 23/13.01.2022

Data recoltării: 13.01.2022 ora 08:35

Data intrării în laborator: 13.01.2022 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea lesire REZERVOR

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	2,86	≤ 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	8	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	0,18	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 detectie.

Coordonator laborator

Responsabil analiză microbiologică

Responsabil analiză chimie

DAMIAN SIMONA CRISTINA
MEDIC SPECIALIST
MEDICINĂ DE LABORATOR
COD 110003

DR. MAGHIAR CORNELIU
Medic primar laborator chimie
Cod 516441



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. 89 / 18.01.2022

Cod Proba: 89

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal:

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

Comandă analiză: 23/13.01.2022

Data recoltării: 13.01.2022 ora 09:05

Data intrării în laborator: 13.01.2022 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea lesire REZERVOR

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	2,68	≤ 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	40	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	0,15	0,1-0,5

Proba a fost recoltată conform standerdelor 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

DAMIAN SIMONA CRISTINA
MEDIC SPECIALIST
MEDICINĂ DE LABORATOR
COD 110003

DR. MAGHIAR CORNELIU
Medic primar laborator
Cod 510001



[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. 90 / 18.01.2022
Cod Proba: 90

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal:

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

Comandă analiză: 23/13.01.2022

Data recoltării: 13.01.2022 ora 09:55

Data intrării în laborator: 13.01.2022 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea lesire REZERVOR

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	10	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	0,17	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 parametri 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

DAMIAN SIMONA CRISTINA
MEDIC SPECIALIST
MEDICINĂ DE LABORATOR
COD 110003

Stancian

MAGHIAR CORNEL
medic primar laborator clinic
Cod 516441

Delean

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. 91 / 18.01.2022

Cod Proba: 91

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal:

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

Comandă analiză: 23/13.01.2022

Data recoltării: 13.01.2022 ora 09:40

Data intrării în laborator: 13.01.2022 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea lesire REZERVOR

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	2,59	≤ 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	7	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	0,19	0,1-0,5

Proba a fost recoltată conform standerdelor 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

DAMIAN SIMONA CRISTINA
MEDIC SPECIALIST
MEDICINĂ DE LABORATOR
COD 110003

DR. MAGHIAR CORNEL
Medic primar la
Cod 5

Deleanu

Stavru



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. 92 / 18.01.2022
Cod Proba: 92

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal:

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

Comandă analiză: 23/13.01.2022

Data recoltării: 13.01.2022 ora 09:25

Data intrării în laborator: 13.01.2022 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea lesire REZERVOR

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	2,85	≤ 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	16	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	0,16	0,1-0,5

Proba a fost recoltată conform standerdelor 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

DAMIAN SIMONA CRISTINA
MEDIC SPECIALIST
MEDICINĂ DE LABORATOR
COD 110003

Damian

DR. MAGHIAR CORNELIU
Medic primar laborator clinic
Cod 51644

[Signature]

[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. 121 / 25.01.2022
Cod Proba: 121

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal:

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

Comandă analiză: 44/18.01.2022

Data recoltării: 18.01.2022 ora 08:15

Data intrării în laborator: 18.01.2022 ora 12:10

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea lesire REZERVOR

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	2,45	≤ 5
2	Bacterii coliforme(UFC/250 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Escherichia coli(UFC/250 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
4	Enterococi intestinali (UFC/250 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	0,25	0,1-0,5

Proba a fost recoltată conform standerdelor 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 microbiologică

Responsabil analiză chimie

DAMIAN SIMONA CRISTINA
MEDIC SPECIALIST
MEDICINĂ DE LABORATOR
COD 110003

Damian

DR. MAGHIAR CORNEL
Medic primar laborator clinic
Cod 116141

Maghiar Cornel

Bohian



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. 122 / 25.01.2022
Cod Proba: 122

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal:

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

Comandă analiză: 44/18.01.2022

Data recoltării: 18.01.2022 ora 08:40

Data intrării în laborator: 18.01.2022 ora 12:10

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea lesire REZERVOR

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	1,95	≤ 5
2	Bacterii coliforme(UFC/250 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Escherichia coli(UFC/250 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
4	Enterococi intestinali (UFC/250 ml)	SR EN ISO 7899-2:2002	0	0
5	Numar de colonii la 22° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	11	Nici o modificare anormală
6	Numar de colonii la 37° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	10	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,22	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

DAMIAN SIMONA CRISTINA
MEDIC SPECIALIST
MEDICINĂ DE LABORATOR
COD 110003

Dr. PETRUSEL IOAN
MEDIC PRIMER LAB. CLINIC
CSD 080601



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. 123 / 25.01.2022
Cod Proba: 123

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal:

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

Comandă analiză: 44/18.01.2022

Data recoltării: 18.01.2022 ora 09:05

Data intrării în laborator: 18.01.2022 ora 12:10

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea lesire REZERVOR

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	2,26	≤ 5
2	Bacterii coliforme(UFC/250 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Escherichia coli(UFC/250 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
4	Enterococi intestinali (UFC/250 ml)	SR EN ISO 7899-2:2002	0	0
5	Numar de colonii la 22° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	15	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	0,26	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

DAMIAN SIMONA CRISTINA
MEDIC SPECIALIST
MEDICINĂ DE LABORATOR
COD 110003

Dr. PETRUȘEL IOAN
MEDIC PRIMAR LAB. CLINIC
COD 080601



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. 124 / 25.01.2022
Cod Proba: 124

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal:

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

Comandă analiză: 44/18.01.2022

Data recoltării: 18.01.2022 ora 09:55

Data intrării în laborator: 18.01.2022 ora 12:10

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea lesire REZERVOR

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	2,35	≤ 5
2	Bacterii coliforme(UFC/250 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Escherichia coli(UFC/250 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
4	Enterococi intestinali (UFC/250 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	0,21	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

DAMIAN SIMONA CRISTINA
MEDIC SPECIALIST
MEDICINĂ DE LABORATOR
COD 110003

Simona

Dr. PETRUȘEL IOAN
MEDIC PRIMAR LAB. CLINIC
COD 000001

Petrușel

Delian



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. 125 / 25.01.2022
Cod Proba: 125

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal:

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

Comandă analiză: 44/18.01.2022

Data recoltării: 18.01.2022 ora 09:40

Data intrării în laborator: 18.01.2022 ora 12:10

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea lesire REZERVOR

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	1,44	≤ 5
2	Bacterii coliforme(UFC/250 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Escherichia coli(UFC/250 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
4	Enterococi intestinali (UFC/250 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	7	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,22	0,1-0,5

Proba a fost recoltată conform standerdelor 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

DAMIAN SIMONA CRISTINA
MEDIC SPECIALIST
MEDICINĂ DE LABORATOR
COD 110003

Dr. PETRUȘEL IOAN
MEDIC PRIMAR LA CLINIC
MED 089001



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. 126 / 25.01.2022
Cod Proba: 126

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal:

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

Comandă analiză: 44/18.01.2022

Data recoltării: 18.01.2022 ora 09:25

Data intrării în laborator: 18.01.2022 ora 12:10

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea lesire REZERVOR

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	2,02	≤ 5
2	Bacterii coliforme(UFC/250 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Escherichia coli(UFC/250 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
4	Enterococi intestinali (UFC/250 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	12	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,19	0,1-0,5

Proba a fost recoltată conform standerdelor 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

DAMIAN SIMONA CRISTINA
MEDIC SPECIALIST
MEDICINĂ DE LABORATOR
COD 110003

Dr. PETRUȘEL IOAN
MEDIC PRIMAR LAZAR CLINIC
10300301



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. 206 / 31.01.2022
Cod Proba: 206

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **FEIEȘ CLAUDIU**

Proces Verbal:

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

Comandă analiză: 78/27.01.2022

Data recoltării: 27.01.2022 ora 08:15

Data intrării în laborator: 27.01.2022 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea lesire REZERVOR

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	2,28	≤ 5
2	Bacterii coliforme(UFC/250 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Escherichia coli(UFC/250 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
4	Enterococi intestinali (UFC/250 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	18	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,35	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

DAMIAN SIMONA CRISTINA
MEDIC SPECIALIST
MEDICINĂ DE LABORATOR
COD 110003

Damian

CORNEL MAGHIAR CORNEL
Medic primar laborator clinic
Cod 516441

Delean



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. 207 / 31.01.2022
Cod Proba: 207

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **FEIEȘ CLAUDIU**

Proces Verbal:

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

Comandă analiză: 78/27.01.2022

Data recoltării: 27.01.2022 ora 08:30

Data intrării în laborator: 27.01.2022 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea lesire REZERVOR

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	2,54	≤ 5
2	Bacterii coliforme(UFC/250 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Escherichia coli(UFC/250 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
4	Enterococi intestinali (UFC/250 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	16	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,31	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

DAMIAN SIMONA CRISTINA
MEDIC SPECIALIST
MEDICINA DE LABORATOR
COD 110003

DR. MAGHIAR CORNEE
Medic primar laborator clinic
Cod 510041



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. 208 / 31.01.2022
Cod Proba: 208

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **FEIEȘ CLAUDIU**

Proces Verbal:

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

Comandă analiză: 78/27.01.2022

Data recoltării: 27.01.2022 ora 09:00

Data intrării în laborator: 27.01.2022 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea lesire REZERVOR

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	2,60	≤ 5
2	Bacterii coliforme(UFC/250 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Escherichia coli(UFC/250 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
4	Enterococi intestinali (UFC/250 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	21	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,33	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

DAMIAN SIMONA CRISTINA
MEDIC SPECIALIST
MEDICINĂ DE LABORATOR
COD 110003

Damian

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. 209 / 31.01.2022
Cod Proba: 209

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **FEEȘ CLAUDIU**

Proces Verbal:

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

Comandă analiză: 78/27.01.2022

Data recoltării: 27.01.2022 ora 09:55

Data intrării în laborator: 27.01.2022 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea lesire REZERVOR

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	2,40	≤ 5
2	Bacterii coliforme(UFC/250 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Escherichia coli(UFC/250 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
4	Enterococi intestinali (UFC/250 ml)	SR EN ISO 7899-2:2002	0	0
5	Numar de colonii la 22° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	22	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	0,29	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

DAMIAN SIMONA CRISTINA
MEDIC SPECIALIST
MEDICINĂ DE LABORATOR
COD 110003

DR. MAGHIAR CORNEL
Medic primar laborator clinic
Cod 116441



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. 210 / 31.01.2022
Cod Proba: 210

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **FEIEȘ CLAUDIU**

Proces Verbal:

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

Comandă analiză: 78/27.01.2022

Data recoltării: 27.01.2022 ora 09:40

Data intrării în laborator: 27.01.2022 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea lesire REZERVOR

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	3,65	≤ 5
2	Bacterii coliforme(UFC/250 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Escherichia coli(UFC/250 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
4	Enterococi intestinali (UFC/250 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	22	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,28	0,1-0,5

Proba a fost recoltată conform standerdelor 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 microbiologică

Responsabil analiză chimie

DAMIAN SIMONA CRISTINA
MEDIC SPECIALIST
MEDICINĂ DE LABORATOR
COD 110003

DR. MAGHIAR CORNELIU
Medic primar laborator clinic
Cod 510004

Delian

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. 211 / 31.01.2022
Cod Proba: 211

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **FEIEȘ CLAUDIU**

Proces Verbal:

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

Comandă analiză: 78/27.01.2022

Data recoltării: 27.01.2022 ora 09:25

Data intrării în laborator: 27.01.2022 ora 12:00

Felul sursei și locul recoltării: Apă rețea lesire REZERVOR

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	3,57	≤ 5
2	Bacterii coliforme(UFC/250 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
3	Escherichia coli(UFC/250 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015	0	0
4	Enterococi intestinali (UFC/250 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	18	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,29	0,1-0,5

Proba a fost recoltată conform standerdelor 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

DAMIAN SIMONA CRISTINA
MEDIC SPECIALIST
MEDICINĂ DE LABORATOR
COD 110003

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.

