



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. 1981 / 14.06.2022
Cod Proba: 1981

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal:

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

Comandă analiză: 739/09.06.2022

Data recoltării: 09.06.2022 ora 08:25

Data intrării în laborator: 09.06.2022 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	3,20	≤ 5
2	Bacterii coliforme(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015/A1 2017	0	0
3	Escherichia coli(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015/A1 2017	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	10	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 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

DĂMIAN SIMONA CRISTINA
MEDIC SPECIALIST
MEDICINĂ DE LABORATOR
COD 110003

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. 1982 / 14.06.2022
Cod Proba: 1982

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal:

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

Comandă analiză: 739/09.06.2022

Data recoltării: 09.06.2022 ora 08:45

Data intrării în laborator: 09.06.2022 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	3,38	≤ 5
2	Bacterii coliforme(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015/A1 2017	0	0
3	Escherichia coli(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015/A1 2017	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	11	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,10	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 parametri 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

DAMIAN SIMONA CRISTINA
MEDIC SPECIALIST
MEDICINĂ DE LABORATOR
COD 110003

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. 1983 / 14.06.2022
Cod Proba: 1983

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal:

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

Comandă analiză: 739/09.06.2022

Data recoltării: 09.06.2022 ora 09:45

Data intrării în laborator: 09.06.2022 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	3,85	≤ 5
2	Bacterii coliforme(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015/A1 2017	0	0
3	Escherichia coli(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015/A1 2017	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	11	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,10	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

DAMIAN SIMONA CRISTINA
MEDIC SPECIALIST
MEDICINĂ DE LABORATOR
COD 110003

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. 1984 / 14.06.2022
Cod Proba: 1984

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal:

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

Comandă analiză: 739/09.06.2022

Data recoltării: 09.06.2022 ora 09:30

Data intrării în laborator: 09.06.2022 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	3,79	≤ 5
2	Bacterii coliforme(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015/A1 2017	0	0
3	Escherichia coli(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015/A1 2017	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	10	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,10	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

DAMIAN SIMONA CRISTINA
MEDIC SPECIALIST
MEDICINĂ DE LABORATOR
COD 110003 *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. 1985 / 14.06.2022
Cod Proba: 1985

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal:

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

Comandă analiză: 739/09.06.2022

Data recoltării: 09.06.2022 ora 09:10

Data intrării în laborator: 09.06.2022 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/A1 2017	0	0
3	Escherichia coli(UFC/100 ml)	SR EN ISO 9308-1:2015/A1 2017	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	13	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,10	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

DAMIAN SIMONA CRISTINA
MEDIC SPECIALIST
MEDICINĂ DE LABORATOR
COD 110003

Simona

BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate.

