



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. 5015 / 06.11.2023**  
**Cod Proba: 5015**

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal: **PV 1,2/02.11.2023**

Proveniența: **SC TERMO CONSTRUCT SA - SEBIS**

Comandă analiză: 1807/02.11.2023

Data recoltării: 02.11.2023 ora 08:50

Data intrării în laborator: 02.11.2023 ora 12:15

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

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	2,10	Acceptabilă pentru consumatori și fără modificări anormale
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	26	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	0,13	0,1-0,5

BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate.

LDISP ESTE ÎNREGISTRAT ÎN REGISTRUL LABORATOARELOR PENTRU MONITORIZAREA CALITĂȚII APEI POTABILE CU NUMĂRUL 659/07.06.2022 ÎN CONFORMITATE CU ORDINUL MS.764 DIN 15 IULIE 2005

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 conform OG 7/01.2023

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

**Coordonator laborator**

Dr. Damian Simona Cristina

**Responsabil analiză microbiologică**

Dr. Petrușel Ioan

**Responsabil analiză chimie**

Chimist Cîndea Mădălina-Ancuța

DAMIAN SIMONA CRISTINA  
MEDIC PRIMAR  
MEDICINĂ DE LABORATOR  
COD 110003

*Damian*

Dr. PETRUȘEL IOAN  
*Petrușel*

Cîndea Madalina-Ancuța  
Chimist  
Cod 560253



BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate.

LDISP ESTE ÎNREGISTRAT ÎN REGISTRUL LABORATOARELOR PENTRU MONITORIZAREA CALITĂȚII APEI POTABILE CU NUMĂRUL 659/07.06.2022 ÎN CONFORMITATE CU ORDINUL MS.764 DIN 15 IULIE 2005



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. 5016 / 06.11.2023**  
**Cod Proba: 5016**

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal: **1,2/02.11.2023**

Proveniența: **SC TERMO CONSTRUCT SA - SALAJENI**

Comandă analiză: 1807/02.11.2023

Data recoltării: 02.11.2023 ora 09:10

Data intrării în laborator: 02.11.2023 ora 12:15

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

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	2,16	Acceptabilă pentru consumatori și fără modificări anormale
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	28	Nici o modificare anormală
6	Numar de colonii la 37° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	26	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,12	0,1-0,5

BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate.

LDISP ESTE ÎNREGISTRAT ÎN REGISTRUL LABORATOARELOR PENTRU MONITORIZAREA CALITĂȚII APEI POTABILE CU NUMĂRUL 659/07.06.2022 ÎN CONFORMITATE CU ORDINUL MS.764 DIN 15 IULIE 2005

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 conform OG 7/01.2023

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

**Coordonator laborator**

Dr. Damian Simona Cristina

DAMIAN SIMONA CRISTINA  
MEDIC PRIMAR  
MEDICINĂ DE LABORATOR  
COD 110003

*Simona*

**Responsabil analiză microbiologie**

Dr. Petrușel Ioan

DR. PETRUȘEL IOAN  
MEDIC PRIMAR  
MICROBIOLOGIE

**Responsabil analiză chimie**

Chimist Cindea Mădălina-Ancuța

Cindea Mădălina-Ancuța  
Chimist  
Cod 560258



BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate.

LDISP ESTE ÎNREGISTRAT ÎN REGISTRUL LABORATOARELOR PENTRU MONITORIZAREA CALITĂȚII APEI POTABILE CU NUMĂRUL 659/07.06.2022 ÎN CONFORMITATE CU ORDINUL MS.764 DIN 15 IULIE 2005



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. 5017 / 06.11.2023**  
**Cod Proba: 5017**

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal: **1,2/02.11.2023**

Proveniența: **SC TERMO CONSTRUCT SA - BARSĂ**

Comandă analiză: 1807/02.11.2023

Data recoltării: 02.11.2023 ora 10:15

Data intrării în laborator: 02.11.2023 ora 12:15

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

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	2,86	Acceptabilă pentru consumatori și fără modificări anormale
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	22	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,11	0,1-0,5

BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate.

LDISP ESTE ÎNREGISTRAT ÎN REGISTRUL LABORATOARELOR PENTRU MONITORIZAREA CALITĂȚII APEI POTABILE CU NUMĂRUL 659/07.06.2022 ÎN CONFORMITATE CU ORDINUL MS.764 DIN 15 IULIE 2005

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 conform OG 7/01.2023

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

**Coordonator laborator**

Dr. Damian Simona Cristina

**Responsabil analiză microbiologie**

Dr. Petrușel Ioan

**Responsabil analiză chimie**

Chimist Cîdea Mădălina-Ancuța

DAMIAN SIMONA CRISTINA  
MEDIC PRIMAR  
MEDICINĂ DE LABORATOR  
COD 110003

*Damian*

Dr. PETRUȘEL IOAN

Cîdea Mădălina-Ancuța  
Chimist  
Cod 560253



BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate.

LDISP ESTE ÎNREGISTRAT ÎN REGISTRUL LABORATOARELOR PENTRU MONITORIZAREA CALITĂȚII APEI POTABILE CU NUMĂRUL 659/07.06.2022 ÎN CONFORMITATE CU ORDINUL MS.764 DIN 15 IULIE 2005



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. 5018 / 06.11.2023 Cod Proba: 5018

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal: **1,2/02.11.2023**

Proveniența: **SC TERMO CONSTRUCT SA - HODIS**

Comandă analiză: 1807/02.11.2023

Data recoltării: 02.11.2023 ora 09:55

Data intrării în laborator: 02.11.2023 ora 12:15

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

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	2,39	Acceptabilă pentru consumatori și fără modificări anormale
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	28	Nici o modificare anormală
6	Numar de colonii la 37° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	26	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,12	0,1-0,5

BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate.

LDISP ESTE ÎNREGISTRAT ÎN REGISTRUL LABORATOARELOR PENTRU MONITORIZAREA CALITĂȚII APEI POTABILE CU NUMĂRUL 659/07.06.2022 ÎN CONFORMITATE CU ORDINUL MS.764 DIN 15 IULIE 2005

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 conform OG 7/01.2023

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

**Coordonator laborator**

Dr. Damian Simona Cristina

**Responsabil analiză microbiologică**

Dr. Petrușel Ioan

**Responsabil analiză chimie**

Chimist Cîndea Mădălina-Ancuța

DAMIAN SIMONA CRISTINA  
MEDIC PRIMAR  
MEDICINĂ DE LABORATOR  
COD 110003

*Damian*

Dr. PETRUȘEL IOAN  
*Petrușel Ioan*

Cîndea Mădălina-Ancuța  
Chimist  
Cod 560258



BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate.

LDISP ESTE ÎNREGISTRAT ÎN REGISTRUL LABORATOARELOR PENTRU MONITORIZAREA CALITĂȚII APEI POTABILE CU NUMĂRUL 659/07.06.2022 ÎN CONFORMITATE CU ORDINUL MS.764 DIN 15 IULIE 2005





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. 5019 / 06.11.2023**  
**Cod Proba: 5019**

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal: **1,2/02.11.2023**

Proveniența: **SC TERMO CONSTRUCT SA - CUIED**

Comandă analiză: 1807/02.11.2023

Data recoltării: 02.11.2023 ora 09:40

Data intrării în laborator: 02.11.2023 ora 12:15

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

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	3,07	Acceptabilă pentru consumatori și fără modificări anormale
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	28	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	0,11	0,1-0,5

BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate.

LDISP ESTE ÎNREGISTRAT ÎN REGISTRUL LABORATOARELOR PENTRU MONITORIZAREA CALITĂȚII APEI POTABILE CU NUMĂRUL 659/07.06.2022 ÎN CONFORMITATE CU ORDINUL MS.764 DIN 15 IULIE 2005

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 conform OG 7/01.2023

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

**Coordonator laborator**

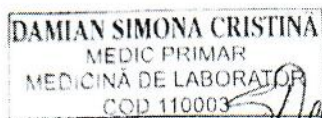
Dr. Damian Simona Cristina

**Responsabil analiză microbiologie**

Dr. Petrușel Ioan

**Responsabil analiză chimie**

Chimist Cîndea Mădălina-Ancuța



*Simona*



Cîndea Mădălina-Ancuța  
Chimist  
Cod 560258



BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate.

LDISP ESTE ÎNREGISTRAT ÎN REGISTRUL LABORATOARELOR PENTRU MONITORIZAREA CALITĂȚII APEI POTABILE CU NUMĂRUL 659/07.06.2022 ÎN CONFORMITATE CU ORDINUL MS.764 DIN 15 IULIE 2005



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. 5020 / 06.11.2023**  
**Cod Proba: 5020**

Al probei Apă potabilă

Prezentată: **Sarb Daniel**

Proces Verbal: **PV 1,2/02.11.2023**

Proveniența: **SC TERMO CONSTRUCT SA - PRUNISOR**

Comandă analiză: 1807/02.11.2023

Data recoltării: 02.11.2023 ora 08:30

Data intrării în laborator: 02.11.2023 ora 12:15

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

Nr. Crt.	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Turbiditate(UNT)	SR EN ISO 7027/2016	1,81	Acceptabilă pentru consumatori și fără modificări anormale
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	30	Nici o modificare anormală
6	Numar de colonii la 37° C (UFC/1 ml)	SR EN ISO 6222:2004	28	Nici o modificare anormală
7	Clor rezidual total(mg/l)	STAS 6364-78	0,12	0,1-0,5

BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate.

LDISP ESTE ÎNREGISTRAT ÎN REGISTRUL LABORATOARELOR PENTRU MONITORIZAREA CALITĂȚII APEI POTABILE CU NUMĂRUL 659/07.06.2022 ÎN CONFORMITATE CU ORDINUL MS.764 DIN 15 IULIE 2005

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 conform OG 7/01.2023

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

**Coordonator laborator**

Dr. Damian Simona Cristina

DAMIAN SIMONA CRISTINA  
MEDIC PRIMAR  
MEDICINĂ DE LABORATOR  
COD 110003

*Simona Damian*

**Responsabil analiză microbiologie**

Dr. Petrușel Ioan

DR. PETRUȘEL IOAN  
MEDIC PRIMAR  
*Petrușel Ioan*

**Responsabil analiză chimie**

Chimist Cindea Mădălina-Ancuța

Cindea Mădălina-Ancuța  
Chimist  
Cod 560258



BA-11-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate.

LDISP ESTE ÎNREGISTRAT ÎN REGISTRUL LABORATOARELOR PENTRU MONITORIZAREA CALITĂȚII APEI POTABILE CU NUMĂRUL 659/07.06.2022 ÎN CONFORMITATE CU ORDINUL MS.764 DIN 15 IULIE 2005