



**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. 447/25.02.2021

Al probei de APĂ POTABILĂ

Prezentată de Susan Alin

Comandă analiză 64/18.02.2021 - autocontrol

Proveniența **S.C. TERMO – CONSTRUCT SA SEBIȘ**

Data recoltării 18.02.2021 ora 8<sup>40</sup>

Data intrării în laborator 18.02.2021 ora 11<sup>30</sup>

Felul sursei și locul recoltării – Apă rețea, **IR CUIED**

	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Clor rezidual (mg/l)	SR EN ISO 7393-1/2002	0,20	$\geq 0,1 - \leq 0,5$
2	Turbiditate (UNT)	SR EN ISO 7027/2001	3,11	$\leq 5$
3	Bacterii coliforme / 100ml	SR EN ISO 9308-1 :2015	0	0/100ml
4	Escherichia coli / 100ml	SR EN ISO 9308-1 :2015	0	0/100ml
5	Enterococ /100ml	SR EN ISO 7899-2 :2002	0	0/100ml
6	Număr de colonii / ml la 22 ° C	SR EN ISO 6222 :2004	29	nici o modificare anormală
7	Număr de colonii / ml la 37 ° C	SR EN ISO 6222 :2004	34	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.

**Coordonator laborator**

Dr. Maghiar Cornel  
Medic primar laborator clinic  
Cod 516441

**Responsabil analiză microbiologică**

Dr. Petrușel Ioan

Dr. Iacob Cristiana Maria  
medic primar  
medicină de laborator  
Cod 410622

**Responsabil analiză chimie**

Chimist Dr. Jurcă Paven Claudia

Paven





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. 446/25.02.2021

Al probei de APĂ POTABILĂ

Prezentată de Susan Alin

Comandă analiză 64/18.02.2021 - autocontrol

Proveniența S.C. TERMO – CONSTRUCT SA SEBIȘ

Data recoltării 18.02.2021 ora 8<sup>55</sup>

Data intrării în laborator 18.02.2021 ora 11<sup>30</sup>

Felul sursei și locul recoltării – Apă reșea, IR HODIȘ

	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Clor rezidual (mg/l)	SR EN ISO 7393-1/2002	0,19	$\geq 0,1 - \leq 0,5$
2	Turbiditate (UNT)	SR EN ISO 7027/2001	3,26	$\leq 5$
3	Bacterii coliforme / 100ml	SR EN ISO 9308-1 :2015	0	0/100ml
4	Escherichia coli / 100ml	SR EN ISO 9308-1 :2015	0	0/100ml
5	Enterococ /100ml	SR EN ISO 7899-2 :2002	0	0/100ml
6	Număr de colonii / ml la 22 ° C	SR EN ISO 6222 :2004	30	nici o modificare anormală
7	Număr de colonii / ml la 37 ° C	SR EN ISO 6222 :2004	27	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.

Coordonator laborator

Dr. MAGHIAR CORNEL  
Medicină clinică  
Cod 51/141

Responsabil analiză microbiologie

Dr. Petrușel Ioan

Responsabil analiză chimie

Chimist Dr. Jurcă Paven Claudia

BA 19-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate

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



Paven





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. 444/25.02.2021

Al probei de APĂ POTABILĂ

Prezentată de Susan Alin

Comandă analiză 64/18.02.2021 - autocontrol

Proveniența **S.C. TERMO – CONSTRUCT SA SEBIȘ**

Data recoltării 18.02.2021 ora 8<sup>20</sup>

Data intrării în laborator 18.02.2021 ora 11<sup>30</sup>

Felul sursei și locul recoltării – Apă rețea, **IR BUTENI**

	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Clor rezidual (mg/l)	SR EN ISO 7393-1/2002	0,21	$\geq 0,1 - \leq 0,5$
2	Turbiditate (UNT)	SR EN ISO 7027/2001	3,15	$\leq 5$
3	Bacterii coliforme / 100ml	SR EN ISO 9308-1 :2015	0	0/100ml
4	Escherichia coli / 100ml	SR EN ISO 9308-1 :2015	0	0/100ml
5	Enterococ /100ml	SR EN ISO 7899-2 :2002	0	0/100ml
6	Număr de colonii / ml la 22 ° C	SR EN ISO 6222 :2004	25	nici o modificare anormală
7	Număr de colonii / ml la 37 ° C	SR EN ISO 6222 :2004	20	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.

Coordonator laborator

Dr. Maghiar Cornel

Medic specializat  
Cod 516441

Responsabil analiză microbiologică

Dr. Petrușel Ioan



Dr. Iacob Cristiana Maria  
medic primar  
medicină de laborator  
Cod A.10622

Responsabil analiză chimie

Chimist Dr. Jurcă Paven Claudia

Paven

BA 19-01

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. 443/25.02.2021

Al probei de APĂ POTABILĂ

Prezentată de Susan Alin

Comandă analiză 64/18.02.2021 - autocontrol

Proveniența S.C. TERMO – CONSTRUCT SA SEBIȘ

Data recoltării 18.02.2021 ora 8<sup>00</sup>

Data intrării în laborator 18.02.2021 ora 11<sup>30</sup>

Felul sursei și locul recoltării – Apă rețea, IR SĂLĂJENI

	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Clor rezidual (mg/l)	SR EN ISO 7393-1/2002	0,22	$\geq 0,1 - \leq 0,5$
2	Turbiditate (UNT)	SR EN ISO 7027/2001	2,96	$\leq 5$
3	Bacterii coliforme / 100ml	SR EN ISO 9308-1 :2015	0	0/100ml
4	Escherichia coli / 100ml	SR EN ISO 9308-1 :2015	0	0/100ml
5	Enterococ /100ml	SR EN ISO 7899-2 :2002	0	0/100ml
6	Număr de colonii / ml la 22 ° C	SR EN ISO 6222 :2004	28	nici o modificare anormală
7	Număr de colonii / ml la 37 ° C	SR EN ISO 6222 :2004	18	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.

Coordonator laborator

DR. MAGHIAR CORNEL  
Dr. Maghiar Cornel  
Cod 516441

Responsabil analiză microbiologică

Dr. Petrușel Ioan

Responsabil analiză chimie

Chimist Dr. Jurcă Paven Claudia



Dr. Iacob Cristiana Maria  
medic primar  
medicina de laborator  
Cod 410622

Paven

BA 19-01

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. 442/25.02.2021

Al probei de APĂ POTABILĂ

Prezentată de Susan Alin

Comandă analiză 64/18.02.2021 - autocontrol

Proveniența **S.C. TERMO – CONSTRUCT SA SEBIȘ**

Data recoltării 18.02.2021 ora 7<sup>45</sup>

Data intrării în laborator 18.02.2021 ora 11<sup>30</sup>

Felul sursei și locul recoltării – Apă rețea, IEȘIRE REZERVOR **SEBIȘ**

	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Clor rezidual (mg/l)	SR EN ISO 7393-1/2002	0,25	$\geq 0,1 - \leq 0,5$
2	Turbiditate (UNT)	SR EN ISO 7027/2001	2,62	$\leq 5$
3	Bacterii coliforme / 100ml	SR EN ISO 9308-1 :2015	0	0/100ml
4	Escherichia coli / 100ml	SR EN ISO 9308-1 :2015	0	0/100ml
5	Enterococ /100ml	SR EN ISO 7899-2 :2002	0	0/100ml
6	Număr de colonii / ml la 22 ° C	SR EN ISO 6222 :2004	15	nici o modificare anormală
7	Număr de colonii / ml la 37 ° C	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.

Coordonator laborator

DR. MAGHIAR CORNEL  
Medic primar laborator  
Cod 516441

Responsabil analiză microbiologică

Dr. Petrușel Ioan

Responsabil analiză chimie

Chimist Dr. Jurcă Paven Claudia

BA 19-01

Exemplarul nr 1

Interzisă multiplicarea parțială a buletinului de analiză.

Prezentul buletin de analiză se referă doar la probele analizate

Dr. Iacob Cristiana Maria  
medic primar  
medicină de laborator  
Cod 410622



Paven



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. 425/23.02.2021

Al probei de APĂ POTABILĂ

Prezentată de Susan Alin

Comandă analiză 60/16.02.2021 - autocontrol

Proveniența S.C. TERMO – CONSTRUCT SA SEBIȘ

Data recoltării 16.02.2021 ora 9<sup>40</sup>

Data intrării în laborator 16.02.2021 ora 12<sup>40</sup>

Felul sursei și locul recoltării – Apă rețea, IR CUIED

	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Clor rezidual (mg/l)	SR EN ISO 7393-1/2002	0,19	$\geq 0,1 - \leq 0,5$
2	Turbiditate (UNT)	SR EN ISO 7027/2001	3,15	$\leq 5$
3	Bacterii coliforme / 100ml	SR EN ISO 9308-1 :2015	0	0/100ml
4	Escherichia coli / 100ml	SR EN ISO 9308-1 :2015	0	0/100ml
5	Enterococ /100ml	SR EN ISO 7899-2 :2002	0	0/100ml
6	Număr de colonii / ml la 22 ° C	SR EN ISO 6222 :2004	28	nici o modificare anormală
	Număr de colonii / ml la 37 ° C	SR EN ISO 6222 :2004	25	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.

Coordonator laborator

Dr. Maghiar Cornel



Responsabil analiză microbiologie

Dr. Petrușel Ioan

Responsabil analiză chimie

Chimist Dr. Jurcă Paven Claudia

JURCĂ PAVEN CLAUDIA

Cod parafă: 570076



BA 19-01

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. 424/23.02.2021

Al probei de APĂ POTABILĂ

Prezentată de Susan Alin

Comandă analiză 60/16.02.2021 - autocontrol

Conveniența **S.C. TERMO – CONSTRUCT SA SEBIȘ**

Data recoltării 16.02.2021 ora 9<sup>55</sup>

Data intrării în laborator 16.02.2021 ora 12<sup>40</sup>

Felul sursei și locul recoltării – Apă rețea, **IR HODIȘ**

	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Clor rezidual (mg/l)	SR EN ISO 7393-1/2002	0,20	$\geq 0,1 - \leq 0,5$
2	Turbiditate (UNT)	SR EN ISO 7027/2001	2,86	$\leq 5$
3	Bacterii coliforme / 100ml	SR EN ISO 9308-1 :2015	0	0/100ml
4	Escherichia coli / 100ml	SR EN ISO 9308-1 :2015	0	0/100ml
5	Enterococ /100ml	SR EN ISO 7899-2 :2002	0	0/100ml
6	Număr de colonii / ml la 22 ° C	SR EN ISO 6222 :2004	25	nici o modificare anormală
	Număr de colonii / ml la 37 ° C	SR EN ISO 6222 :2004	19	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.

**Coordonator laborator**

Dr. Maghiar Cornel

DR. MAGHIAR CORNEL  
Medic primar laborator clinic  
Cod. 16441

**Responsabil analiză microbiologică**

Dr. Petrușel Ioan

**Responsabil analiză chimie**

Chimist Dr. Jurcă Paven Claudia

JURCĂ PAVEN CLAUDIA

Chimist  
Cod parafă: 570076

BA 19-01

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. 423/23.02.2021

Al probei de APĂ POTABILĂ

Prezentată de Susan Alin

Comandă analiză 60/16.02.2021 - autocontrol

Proveniența S.C. TERMO – CONSTRUCT SA SEBIȘ

Data recoltării 16.02.2021 ora 10<sup>10</sup>

Data intrării în laborator 16.02.2021 ora 12<sup>40</sup>

Felul sursei și locul recoltării – Apă rețea, IR BÂRSA

	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Clor rezidual (mg/l)	SR EN ISO 7393-1/2002	0,21	$\geq 0,1 - \leq 0,5$
2	Turbiditate (UNT)	SR EN ISO 7027/2001	3,21	$\leq 5$
3	Bacterii coliforme / 100ml	SR EN ISO 9308-1 :2015	0	0/100ml
4	Escherichia coli / 100ml	SR EN ISO 9308-1 :2015	0	0/100ml
5	Enterococ /100ml	SR EN ISO 7899-2 :2002	0	0/100ml
6	Număr de colonii / ml la 22 ° C	SR EN ISO 6222 :2004	39	nici o modificare anormală
	Număr de colonii / ml la 37 ° C	SR EN ISO 6222 :2004	17	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.

Coordonator laborator

Dr. Maghiar Cornel



Responsabil analiză microbiologică

Dr. Petrușel Ioan

Responsabil analiză chimie

Chimist Dr. Jurcă Paven Claudia

JURCĂ PAVEN CLAUDIA  
Chimist  
Cod parafă: 570076



BA 19-01

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. 422/23.02.2021

Al probei de APĂ POTABILĂ

Prezentată de Susan Alin

Comandă analiză 60/16.02.2021 - autocontrol

Proveniența S.C. TERMO – CONSTRUCT SA SEBIȘ

Data recoltării 16.02.2021 ora 9<sup>20</sup>

Data intrării în laborator 16.02.2021 ora 12<sup>40</sup>

Felul sursei și locul recoltării – Apă rețea, IR BUTENI

	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Clor rezidual (mg/l)	SR EN ISO 7393-1/2002	0,18	$\geq 0,1 - \leq 0,5$
2	Turbiditate (UNT)	SR EN ISO 7027/2001	2,92	$\leq 5$
3	Bacterii coliforme / 100ml	SR EN ISO 9308-1 :2015	0	0/100ml
4	Escherichia coli / 100ml	SR EN ISO 9308-1 :2015	0	0/100ml
5	Enterococ /100ml	SR EN ISO 7899-2 :2002	0	0/100ml
6	Număr de colonii / ml la 22 ° C	SR EN ISO 6222 :2004	32	nici o modificare anormală
	Număr de colonii / ml la 37 ° C	SR EN ISO 6222 :2004	28	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.

Coordonator laborator

Dr. Maghiar Cornel



Responsabil analiză microbiologică

Dr. Petrușel Ioan

Responsabil analiză chimie

Chimist Dr. Jurcă Paven Claudia

JURCĂ PAVEN CLAUDIA  
Chimist  
Cod parafă: 570076

BA 19-01

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. 421/23.02.2021

Al probei de APĂ POTABILĂ

Prezentată de Susan Alin

Comandă analiză 60/16.02.2021 - autocontrol

Proveniența S.C. TERMO – CONSTRUCT SA SEBIȘ

Data recoltării 16.02.2021 ora 8<sup>55</sup>

Data intrării în laborator 16.02.2021 ora 12<sup>40</sup>

Felul sursei și locul recoltării – Apă rețea, IR SĂLĂJENI

	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Clor rezidual (mg/l)	SR EN ISO 7393-1/2002	0,20	$\geq 0,1 - \leq 0,5$
2	Turbiditate (UNT)	SR EN ISO 7027/2001	3,35	$\leq 5$
3	Bacterii coliforme / 100ml	SR EN ISO 9308-1 :2015	0	0/100ml
4	Escherichia coli / 100ml	SR EN ISO 9308-1 :2015	0	0/100ml
5	Enterococ /100ml	SR EN ISO 7899-2 :2002	0	0/100ml
6	Număr de colonii / ml la 22 ° C	SR EN ISO 6222 :2004	29	nici o modificare anormală
	Număr de colonii / ml la 37 ° C	SR EN ISO 6222 :2004	22	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.

Coordonator laborator

Dr. Maghiar Cornel



Responsabil analiză microbiologică

Dr. Petrușel Ioan

Responsabil analiză chimie

Chimist Dr. Jurcă Paven Claudia



JURCĂ PAVEN CLAUDIA  
Chimist  
Cod parafă: 570076