



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: dspj.ar@rdslink.ro
Operator date cu caracter personal nr.34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARA SI TOXICOLOGIE

ARAD Str. FELEACULUI Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ Nr.294/29.01 .2020

Al probei de APA POTABILA

Prezentată Susan Alin Comandă analiză 51/23.01.2020 - autocontrol

Proveniența S.C. TERMO – CONSTRUCT SA SEBIS

Data recoltării 23.01.2020 ora 07.45 Data intrării în laborator 23.01.2020 ora 12.00

Felul sursei și locul recoltării – Apa retea, IR Sebis

	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Clor rezidual (mg/l)	SR EN ISO 7393-1/2002	0,2	$\geq 0,1 - \leq 0,5$
2	Turbiditate (UNT)	SR EN ISO 7027/2001	3,45	≤ 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	20	nici o modificare anormală
7	Număr de colonii / ml la 37 ° C	SR EN ISO 6222 :2004	17	nici o modificare anormală

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

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

Medic șef laborator
Dr. Maghiar Cornel

Responsabil analiză microbiologică
Dr. Maghiar Cornel

Responsabil analiză chimie
Ing.Chim. Belean Zoîța

DR. MAGHIAR CORNEL
Medic primar laborator clinic
Cod 516441





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: dspj.ar@rdslink.ro
Operator date cu caracter personal nr.34651

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

BULETIN DE ANALIZĂ Nr.295/29.01 .2020

Al probei de APA POTABILA

Prezentată Susan Alin Comandă analiză 51/23.01.2020 - autocontrol

Proveniența S.C. TERMO – CONSTRUCT SA SEBIS

Data recoltării 23.01.2020 ora 08.00 Data intrării în laborator 23.01.2020 ora 12.00

Felul sursei și locul recoltării – Apa retea, IR Salajeni

	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Clor rezidual (mg/l)	SR EN ISO 7393-1/2002	0,2	$\geq 0,1 - \leq 0,5$
2	Turbiditate (UNT)	SR EN ISO 7027/2001	3,72	≤ 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	31	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 standerdelor SR EN ISO 19485/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).

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

Medic șef laborator
Dr. Maghiar Cornel

Responsabil analiză microbiologică
Dr. Maghiar Cornel

Responsabil analiză chimie
Ing.Chim. Belean Zoîța

DR. MAGHIAR CORNEL
Medic primar laborator clinic
Cod 516441





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: dspj.ar@rdslink.ro
Operator date cu caracter personal nr.34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARA SI TOXICOLOGIE

ARAD Str. FELEACULUI Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ Nr.296/29.01 .2020

Al probei de APA POTABILA

Prezentată Susan Alin Comandă analiză 51/23.01.2020 - autocontrol

Proveniența S.C. TERMO – CONSTRUCT SA SEBIS

Data recoltării 23.01.2020 ora 08.10 Data intrării în laborator 23.01.2020 ora 12.00

Felul sursei și locul recoltării – Apa retea, IR Buteni

	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Clor rezidual (mg/l)	SR EN ISO 7393-1/2002	0,2	$\geq 0,1 - \leq 0,5$
2	Turbiditate (UNT)	SR EN ISO 7027/2001	3,98	≤ 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	27	nici o modificare anormală
7	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 calitatatea apei Nr. 458/2002 modificată și completată de legea 311/2004

Medic șef laborator
Dr. Maghiar Cornel

Responsabil analiză microbiologie
Dr. Maghiar Cornel

Responsabil analiză chimie
Ing.Chim. Belean Zoița

DR. MAGHIAR CORNEL
Medic primar laborator clinic
Cod 516441





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: dspj.ar@rdslink.ro
Operator date cu caracter personal nr.34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARA SI TOXICOLOGIE

ARAD Str. FELEACULUI Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ Nr.297/29.01 .2020

Al probei de APA POTABILA

Prezentată Susan Alin Comandă analiză 51/23.01.2020 - autocontrol

Proveniența S.C. TERMO – CONSTRUCT SA SEBIS

Data recoltării 23.01.2020 ora 08.45 Data intrării în laborator 23.01.2020 ora 12.00

Felul sursei și locul recoltării – Apa retea, IR Chisindia

	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
	Clor rezidual (mg/l)	SR EN ISO 7393-1/2002	0,2	$\geq 0,1 - \leq 0,5$
2	Turbiditate (UNT)	SR EN ISO 7027/2001	3,42	≤ 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	40	nici o modificare anormală
7	Număr de colonii / ml la 37 ° C	SR EN ISO 6222 :2004	32	nici o modificare anormală

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

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

Medic șef laborator
Dr. Maghiar Cornel

Responsabil analiză microbiologie
Dr. Maghiar Cornel

Responsabil analiză chimie
Ing.Chim. Belean Zoîța

DR. MAGHIAR CORNEL
Medic primar laborator clinic
Cod 5116441





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: dspj.ar@rdslink.ro
Operator date cu caracter personal nr.34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARA SI TOXICOLOGIE

ARAD Str. FELEACULUI Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ Nr.298/29.01 .2020

Al probei de APA POTABILA

Prezentată Susan Alin Comandă analiză 51/23.01.2020 - autocontrol

Proveniența S.C. TERMO – CONSTRUCT SA SEBIS

Data recoltării 23.01.2020 ora 09.45 Data intrării în laborator 23.01.2020 ora 12.00

Felul sursei și locul recoltării – Apa retea, IR Barsa

	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Clor rezidual (mg/l)	SR EN ISO 7393-1/2002	0,2	$\geq 0,1 - \leq 0,5$
2	Turbiditate (UNT)	SR EN ISO 7027/2001	3,47	≤ 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	37	nici o modificare anormală
7	Număr de colonii / ml la 37 ° C	SR EN ISO 6222 :2004	29	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

Medic șef laborator
Dr. Maghiar Cornel

Responsabil analiză microbiologie
Dr. Maghiar Cornel

Responsabil analiză chimie
Ing.Chim. Belean Zoița





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: dspj.ar@rdslink.ro
Operator date cu caracter personal nr.34651

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

BULETIN DE ANALIZĂ Nr.299/29.01 .2020

Al probei de APA POTABILA

Prezentată Susan Alin Comandă analiză 51/23.01.2020 - autocontrol

Proveniența S.C. TERMO – CONSTRUCT SA SEBIS

Data recoltării 23.01.2020 ora 09.30 Data intrării în laborator 23.01.2020 ora 12.00

Felul sursei și locul recoltării – Apa retea, IR Hodis

	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Clor rezidual (mg/l)	SR EN ISO 7393-1/2002	0,2	$\geq 0,1 - \leq 0,5$
2	Turbiditate (UNT)	SR EN ISO 7027/2001	3,89	≤ 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	21	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

Medic șef laborator
Dr. Maghiar Cornel

Responsabil analiză microbiologie
Dr. Maghiar Cornel

Responsabil analiză chimie
Ing.Chim. Belean Zoița





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: dspj.ar@rdslink.ro
Operator date cu caracter personal nr.34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARA SI TOXICOLOGIE

ARAD Str. FELEACULUI Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ Nr.300/29.01 .2020

Al probei de APA POTABILA

Prezentată Susan Alin Comandă analiză 51/23.01.2020 - autocontrol

Proveniența S.C. TERMO – CONSTRUCT SA SEBIS

Data recoltării 23.01.2020 ora 09.10 Data intrării în laborator 23.01.2020 ora 12.00

Felul sursei și locul recoltării – Apa retea, IR Cuied

	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Clor rezidual (mg/l)	SR EN ISO 7393-1/2002	0,2	$\geq 0,1 - \leq 0,5$
2	Turbiditate (UNT)	SR EN ISO 7027/2001	3,87	≤ 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	23	nici o modificare anormală
7	Număr de colonii / ml la 37 ° C	SR EN ISO 6222 :2004	45	nici o modificare anormală

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

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

Medic șef laborator
Dr. Maghiar Cornel

Responsabil analiză microbiologie
Dr. Maghiar Cornel

Responsabil analiză chimie
Ing.Chim. Belean Zoîța

DR. MAGHIAR CORNEL
Medic primar laborator clinic
Cod 51644





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: dspj.ar@rdslink.ro
Operator date cu caracter personal nr.34651

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

BULETIN DE ANALIZĂ Nr.143/20.01 .2020

Al probei de APA POTABILA

Prezentată Susan Alin Comandă analiză 22/16.01.2020 - autocontrol

Proveniența S.C. TERMO - CONSTRUCT

Data recoltării 16.01.2020 ora 07.30 Data intrării în laborator 16.01.2020 ora 12.00

Felul sursei și locul recoltării – Apa retea, IR Sebis

	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Clor rezidual (mg/l)	SR EN ISO 7393-1/2002	0,15	$\geq 0,1 - \leq 0,5$
2	Turbiditate (UNT)	SR EN ISO 7027/2001	3,45	≤ 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	10	nici o modificare anormală

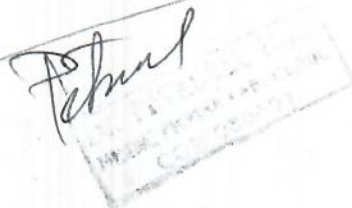
Proba a fost recoltată conform standerdelor SR EN ISO 19485/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).

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

Medic șef laborator
Dr. Maghiar Cornel

Responsabil analiză microbiologică
Dr. Iacob Cristiana Maria

Responsabil analiză chimie
Ing.Chim. Belean Zoia



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





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: dspj.ar@rdslink.ro
Operator date cu caracter personal nr.34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARA SI TOXICOLOGIE

ARAD Str. FELEACULUI Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ Nr.144/20.01 .2020

Al probei de APA POTABILA

Prezentată Susan Alin Comandă analiză 22/16.01.2020 - autocontrol

Proveniența S.C. TERMO - CONSTRUCT

Data recoltării 16.01.2020 ora 07.45 Data intrării în laborator 16.01.2020 ora 12.00

Felul sursei și locul recoltării – Apa retea, IR Salajeni

	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Clor rezidual (mg/l)	SR EN ISO 7393-1/2002	0,15	$\geq 0,1 - \leq 0,5$
2	Turbiditate (UNT)	SR EN ISO 7027/2001	3,78	≤ 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	15	nici o modificare anormală

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

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

Medic șef laborator
Dr. Maghiar Cornel

Responsabil analiză microbiologie
Dr. Iacob Cristiana

Responsabil analiză chimie
Ing.Chim. Belean Zoița

Dr. Iacob Cristiana
medic specialist
medicina de laborator
Cod A10622





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: dspj.ar@rdslink.ro
Operator date cu caracter personal nr.34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARA SI TOXICOLOGIE

ARAD Str. FELEACULUI Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ Nr.145/20.01 .2020

Al probei de APA POTABILA

Prezentată Susan Alin Comandă analiză 22/16.01.2020 - autocontrol

Proveniența S.C. TERMO - CONSTRUCT

Data recoltării 16.01.2020 ora 08.05 Data intrării în laborator 16.01.2020 ora 12.00

Felul sursei și locul recoltării – Apa retea, IR Buteni

	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Clor rezidual (mg/l)	SR EN ISO 7393-1/2002	0,15	$\geq 0,1 - \leq 0,5$
2	Turbiditate (UNT)	SR EN ISO 7027/2001	2,98	≤ 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	20	nici o modificare anormală
7	Număr de colonii / ml la 37 ° C	SR EN ISO 6222 :2004	14	nici o modificare anormală

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

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

Medic șef laborator
Dr. Maghiar Cornel

Responsabil analiză microbiologie
Dr. Iacob Cristina

Responsabil analiză chimie
Ing.Chim. Belean Zoița

Dr. Iacob Cristina
medic specialist
medicină de laborator
Cod A10622





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: dspj.ar@rdslink.ro
Operator date cu caracter personal nr.34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARA SI TOXICOLOGIE

ARAD Str. FELEACULUI Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ Nr.146/20.01 .2020

Al probei de APA POTABILA

Prezentată Susan Alin Comandă analiză 22/16.01.2020 - autocontrol

Proveniența S.C. TERMO - CONSTRUCT

Data recoltării 16.01.2020 ora 08.20 Data intrării în laborator 16.01.2020 ora 12.00

Felul sursei și locul recoltării – Apa retea, IR Chisindia

	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Clor rezidual (mg/l)	SR EN ISO 7393-1/2002	0,15	$\geq 0,1 - \leq 0,5$
2	Turbiditate (UNT)	SR EN ISO 7027/2001	3,05	≤ 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	23	nici o modificare anormală
7	Număr de colonii / ml la 37 ° C	SR EN ISO 6222 :2004	12	nici o modificare anormală

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

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

Medic șef laborator
Dr. Maghiar Cornel

Responsabil analiză microbiologie
Dr. Iacob Cristiana

Responsabil analiză chimie
Ing.Chim. Belean Zoîța





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: dspj.ar@rdslink.ro
Operator date cu caracter personal nr.34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARA SI TOXICOLOGIE

ARAD Str. FELEACULUI Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ Nr.147/20.01 .2020

Al probei de APA POTABILA

Prezentată Susan Alin Comandă analiză 22/16.01.2020 - autocontrol

Proveniența S.C. TERMO - CONSTRUCT

Data recoltării 16.01.2020 ora 09.30 Data intrării în laborator 16.01.2020 ora 12.00

Felul sursei și locul recoltării – Apa retea, IR Barsa

	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Clor rezidual (mg/l)	SR EN ISO 7393-1/2002	0,15	$\geq 0,1 - \leq 0,5$
2	Turbiditate (UNT)	SR EN ISO 7027/2001	2,72	≤ 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	15	nici o modificare anormală

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

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

Medic șef laborator
Dr. Maghiar Cornel

Responsabil analiză microbiologie
Dr. Iacob Cristiana

Dr. Iacob Cristiana Maria
medic specialist
medicină de laborator
Cod AT0622



Responsabil analiză chimie
Ing.Chim. Belean Zoița



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: dspj.ar@rdslink.ro
Operator date cu caracter personal nr.34651

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

BULETIN DE ANALIZĂ Nr.148/20.01 .2020

Al probei de APA POTABILĂ

Prezentată Susan Alin Comandă analiză 22/16.01.2020 - autocontrol

Proveniența S.C. TERMO - CONSTRUCT

Data recoltării 16.01.2020 ora 09.20 Data intrării în laborator 16.01.2020 ora 12.00

Felul sursei și locul recoltării – Apa retea, IR Hodis

	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Clor rezidual (mg/l)	SR EN ISO 7393-1/2002	0,15	$\geq 0,1 - \leq 0,5$
2	Turbiditate (UNT)	SR EN ISO 7027/2001	2,98	≤ 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	22	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 standerdelor SR EN ISO 19485/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).

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

Medic șef laborator
Dr. Maghiar Cornel

Responsabil analiză microbiologie
Dr. Iacob Cristiana

Responsabil analiză chimie
Ing.Chim. Belean Zoîța

Dr. Iacob Cristiana
medic microbiolog
Cod 111111





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: dspj.ar@rdslink.ro
Operator date cu caracter personal nr.34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARA SI TOXICOLOGIE

ARAD Str. FELEACULUI Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ Nr.149/20.01 .2020

Al probei de APA POTABILA

Prezentată Susan Alin Comandă analiză 22/16.01.2020 - autocontrol

Proveniența S.C. TERMO - CONSTRUCT

Data recoltării 16.01.2020 ora 08.45 Data intrării în laborator 16.01.2020 ora 12.00

Felul sursei și locul recoltării – Apa retea, IR Hodis

	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Clor rezidual (mg/l)	SR EN ISO 7393-1/2002	0,15	$\geq 0,1 - \leq 0,5$
2	Turbiditate (UNT)	SR EN ISO 7027/2001	3,12	≤ 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	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

Medic șef laborator
Dr. Maghiar Cornel

Responsabil analiză microbiologie
Dr. Iacob Cristiana

Responsabil analiză chimie
Ing.Chim. Belean Zoița



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





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: dspj.ar@rdslink.ro
Operator date cu caracter personal nr.34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARA SI TOXICOLOGIE

ARAD Str. FELEACULUI Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ Nr.19/15.01 .2020

Al probei de APA POTABILA

Prezentată Susan Alin Comandă analiză 04/09.01.2020 - autocontrol

Proveniența S.C. TERMO - CONSTRUCT

Data recoltării 09.01.2020 ora 07.45 Data intrării în laborator 09.01.2020 ora 12.00

Felul sursei și locul recoltării – Apa retea, IR Sebis

	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Clor rezidual (mg/l)	SR EN ISO 7393-1/2002	0,1	$\geq 0,1 - \leq 0,5$
2	Turbiditate (UNT)	SR EN ISO 7027/2001	3,27	≤ 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	40	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 standerdelor SR EN ISO 19485/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).

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

Medic șef laborator
Dr. Maghiar Cornel

Responsabil analiză microbiologie
Dr. Iacob Cristiana

Responsabil analiză chimie
Ing.Chim. Belcan Zoîța



Dr. Iacob Cristiana Maria
medic specialist
medicină de laborator
Cod AT0612





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: dspj.ar@rdslink.ro
Operator date cu caracter personal nr.34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARA SI TOXICOLOGIE

ARAD Str. FELEACULUI Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ Nr.20/15.01 .2020

Al probei de APA POTABILA

Prezentată Susan Alin Comandă analiză 04/09.01.2020 - autocontrol

Proveniența S.C. TERMO - CONSTRUCT

Data recoltării 09.01.2020 ora 08.05 Data intrării în laborator 09.01.2020 ora 12.00

Felul sursei și locul recoltării – Apa retea, IR Salajeni

	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Clor rezidual (mg/l)	SR EN ISO 7393-1/2002	0,1	$\geq 0,1 - \leq 0,5$
2	Turbiditate (UNT)	SR EN ISO 7027/2001	3,58	≤ 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	42	nici o modificare anormală
7	Număr de colonii / ml la 37 ° C	SR EN ISO 6222 :2004	25	nici o modificare anormală

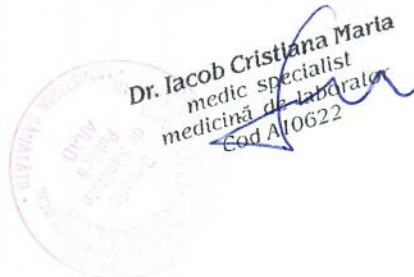
Proba a fost recoltată conform standerdelor SR EN ISO 19485/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).

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

Medic șef laborator
Dr. Maghiar Cornel

Responsabil analiză microbiologie
Dr. Iacob Cristiana

Responsabil analiză chimie
Ing.Chim. Belean Zoîța





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: dspj.ar@rdslink.ro
Operator date cu caracter personal nr.34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARA SI TOXICOLOGIE

ARAD Str. FELEACULUI Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ Nr.21/15.01 .2020

Al probei de APA POTABILA

Prezentată Susan Alin Comandă analiză 04/09.01.2020 - autocontrol

Proveniența S.C. TERMO - CONSTRUCT

Data recoltării 09.01.2020 ora 08.25 Data intrării în laborator 09.01.2020 ora 12.00

Felul sursei și locul recoltării – Apa retea, IR Buteni

	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Clor rezidual (mg/l)	SR EN ISO 7393-1/2002	0,1	$\geq 0,1 - \leq 0,5$
2	Turbiditate (UNT)	SR EN ISO 7027/2001	2,98	≤ 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	37	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 standerdelor SR EN ISO 19485/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).

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

Medic șef laborator
Dr. Maghiar Cornel

Responsabil analiză microbiologie
Dr. Iacob Cristiana

Responsabil analiză chimie
Ing.Chim. Belean Zoița

DR. MAGHIAR CORNEL
Medic primar laborator clinic
Cod 510441

Dr. Iacob Cristiana Marta
medic specialist
medicină de laborator
Cod A10622



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: dspj.ar@rdslink.ro
Operator date cu caracter personal nr.34651

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

BULETIN DE ANALIZĂ Nr.22/15.01 .2020

Al probei de APA POTABILA

Prezentată Susan Alin Comandă analiză 04/09.01.2020 - autocontrol

Proveniența S.C. TERMO - CONSTRUCT

Data recoltării 09.01.2020 ora 08.40 Data intrării în laborator 09.01.2020 ora 12.00

Felul sursei și locul recoltării – Apa retea, IR Chisindia

	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Clor rezidual (mg/l)	SR EN ISO 7393-1/2002	0,1	$\geq 0,1 - \leq 0,5$
2	Turbiditate (UNT)	SR EN ISO 7027/2001	3,35	≤ 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	15	nici o modificare anormală

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

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

Medic șef laborator
Dr. Maghiar Cornel

Responsabil analiză microbiologie
Dr. Iacob Cristiana Maria

Responsabil analiză chimie
Ing.Chim. Belean Zoița

DR. MAGHIAR CORNEL
Medic primar laborator clinic
Cod 318741

Dr. Iacob Cristiana Maria
medic specialist
medicină de laborator
Cod A10621





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: dspj.ar@rdslink.ro
Operator date cu caracter personal nr.34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARA SI TOXICOLOGIE

ARAD Str. FELEACULUI Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ Nr.23/15.01 .2020

Al probei de APA POTABILA

Prezentată Susan Alin Comandă analiză 04/09.01.2020 - autocontrol

Proveniența S.C. TERMO - CONSTRUCT

Data recoltării 09.01.2020 ora 09.30 Data intrării în laborator 09.01.2020 ora 12.00

Felul sursei și locul recoltării – Apa retea, IR Barsa

	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Clor rezidual (mg/l)	SR EN ISO 7393-1/2002	0,1	$\geq 0,1 - \leq 0,5$
2	Turbiditate (UNT)	SR EN ISO 7027/2001	3,42	≤ 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	45	nici o modificare anormală
7	Număr de colonii / ml la 37 ° C	SR EN ISO 6222 :2004	30	nici o modificare anormală

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

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

Medic șef laborator
Dr. Maghiar Cornel

Responsabil analiză microbiologie
Dr. Iacob Cristiana

Responsabil analiză chimie
Ing.Chim. Belean Zoîța

DR. MAGHIAR CORNEL
Medic primar laborator clinic
Cod 51644M

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





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: dspj.ar@rdslink.ro
Operator date cu caracter personal nr.34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARA SI TOXICOLOGIE

ARAD Str. FELEACULUI Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ Nr.24/15.01 .2020

Al probei de APA POTABILA

Prezentată Susan Alin Comandă analiză 04/09.01.2020 - autocontrol

Proveniența S.C. TERMO - CONSTRUCT

Data recoltării 09.01.2020 ora 09.10 Data intrării în laborator 09.01.2020 ora 12.00

Felul sursei și locul recoltării – Apa retea, IR Hodis

	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Clor rezidual (mg/l)	SR EN ISO 7393-1/2002	0,1	$\geq 0,1 - \leq 0,5$
2	Turbiditate (UNT)	SR EN ISO 7027/2001	4,05	≤ 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	22	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 standerdelor SR EN ISO 19485/2007 și SR EN ISO 5667-3/2018 (Prelevarea, conservarea, manipularea probelor de apă).

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

Medic șef laborator
Dr. Maghiar Cornel

DR. MAGHIAR CORNEL
Medic primar laborator clinic
Cod 5A6441

Responsabil analiză microbiologie
Dr. Iacob Cristiana

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

Responsabil analiză chimie
Ing.Chim. Belean Zoița



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: dspj.ar@rdslink.ro
Operator date cu caracter personal nr.34651

LABORATOR DE DIAGNOSTIC ȘI INVESTIGARE
IN SĂNĂTATE PUBLICĂ DIAGNOSTIC MICROBIOLOGIC
CHIMIE SANITARA SI TOXICOLOGIE

ARAD Str. FELEACULUI Nr. 1 Tel. 0257-280719

BULETIN DE ANALIZĂ Nr.25/15.01 .2020

Al probei de APA POTABILA

Prezentată Susan Alin Comandă analiză 04/09.01.2020 - autocontrol

Proveniența S.C. TERMO - CONSTRUCT

Data recoltării 09.01.2020 ora 09.00 Data intrării în laborator 09.01.2020 ora 12.00

Felul sursei și locul recoltării – Apa retea, IR Cuied

	Parametru	Metoda de analiză	Valori obținute	Valori CMA
1	Clor rezidual (mg/l)	SR EN ISO 7393-1/2002	0,1	$\geq 0,1 - \leq 0,5$
2	Turbiditate (UNT)	SR EN ISO 7027/2001	3,67	≤ 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	38	nici o modificare anormală
7	Număr de colonii / ml la 37 ° C	SR EN ISO 6222 :2004	30	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

Medic șef laborator
Dr. Maghiar Cornel

Responsabil analiză microbiologie
Dr. Iacob Cristiana

Responsabil analiză chimie
Ing. Chim. Belean Zoîța

DR. MAGHIAR CORNEL
Medic primar laborator clinic
Cod 516481

Dr. Iacob Cristiana Maria
medic specialist
medic șef laborator
Cod 410622