



**DIRECȚIA DE SĂNĂȚATE PUBLICĂ
A JUDEȚULUI CARAȘ-SEVERIN**

Reșița-320076 ; Str.Spitalului nr.36
www.asp-caras.ro
Telefon :0255/214091;0255/211402 ;0771790490; 0771790496
Fax : 0255/224691 ; 0255/211402
E-mail: dspcs@asp-caras.ro cod operator 711

PG-10 RI-02 ed.1/ rev. 1



**RAPORT DE INCERCARE
EXAMEN CHIMIC APA**

Nr.: 116

Data: 15.04.2024

exemplar nr.: 1

*Apa analizata: APA DE PROFUNZIME CLORINATA

*Beneficiar: SERVICIUL PUBLIC DE ALIMENTARE CU APA SI CANALIZARE AL
COMUNEI DOCLIN

*Adresa: DOCLIN, NR. 1, JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN

*Locatie prelevare: REȚEA DOCLIN- SCOALA

*Proba prelevata de: As. pr. ig. INASAL GABRIELA *la data: 15.04.2024 *ora: 11:00

*Proba transportata la 2-8°C: DA

Data/ ora receptiei: 15.04.2024 / 13:00

Data/ ora punerii in lucru: 15.04.2024 / 13:10

Parametru	Unitate de masura	Metoda de analiza	Rezultat	**Valori normal admise	Limita de cuantificare
Amoniu	mg/l	SR ISO 7150 -1/ 2001 PS-CH-02	≤ 0,04	max. 0,50	0,04
***Nitriti	mg/l	SR EN 26777/ 2002 PS-CH-01	≤ 0,01	max. 0,5 (la iesire din statia de tratare max. 0,1)	0,01
***Nitrati	mg/l	SR ISO 7890-3/ 2000 PS-CH-18	22,8	max. 50	0,1
Indice de permanganat	mgO ₂ /l	SR EN ISO 8467/ 2001 PS-CH-10	0,96	max. 5,0	0,5
Turbiditate	NTU	SR EN ISO 7027-1/ 2016 PS-CH-07	1,4	Acceptabila pentru consumatori si fara modificari anormale	0,4
Duritate totala	grd. germane	SR ISO 6059/ 2008 PS-CH-09	7,8	min. 5	1
Conductivitate	μs/cm (20°C)	SR EN 27888/ 1997 PS-CH-06	336	max. 2.500	5,5
Cloruri	mg/l	SR ISO 9297/ 2001 PS-CH-16	16,3	max. 250	0,7
Fier total	μg/l	SR ISO 6332/ C91/ 2006 PS-CH-11	≤ 21,2	max 200	21,2

pH	Unitati pH	SR EN ISO 10523/ 2012 PS-CH-05	7,3	$\geq 6,5 - \leq 9,5$	0,2
Clor liber	mg/l	SR EN ISO 7393-2/ 2018 PS-CH-04	<u>3,35</u>	$\geq 0,1 - \leq 0,5$	0,1
Clor total	mg/l	SR EN ISO 7393-2/ 2018 PS-CH-04	<u>3,97</u>	$\geq 0,1 - \leq 0,5$	0,1

* Date furnizate de beneficiar /prelevator

**Conform OG 7 / 2023

*** Valoare admisa:

In plus fata de valoarea parametrului se respecta conditia $(\text{Nitrat}/50 + \text{Nitrit}/3) \leq 1$.
Rezultatele subliniate nu se incadreaza in limita valorilor admise, din punct de vedere chimic.

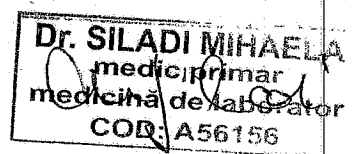
Responsabil incercare:

bioch. **BĂCILĂ ROZALIA**

BIOCHIMIST

COD PARAFĂ : 550049

Validat,
Manager Tehnic / loctiitor



Raport emis la data: 16.04.2024

Intocmit de: Preda Ramona

Acest raport cuprinde 1 pagina.

Acest raport a fost eliberat in 2 exemplare

Rezultatul se refera numai la proba analizata

Laboratorul nu este responsabil pentru datele furnizate de beneficiar /prelevator (marcate cu * in raportul de incercare)

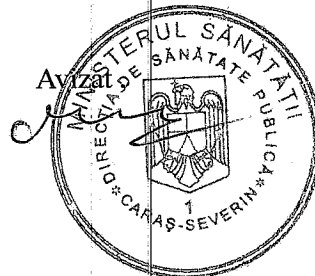
Acest document este proprietatea DSP Caras-Severin si este permisa emiterea altor exemplare numai cu acordul DSP-Caras-Severin

Beneficiarul poate reproduce exemplarul primit , doar integral ,fara acordul DSP Caras-Severin, Este interzisa reproducerea partiala.



**DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ
A JUDEȚULUI CARAȘ-SEVERIN**

Reșița-320076 ; Str.Spitalului nr.36
www.asp-caras.ro
Telefon :0255/214091;0255/211402 ;0771790490; 0771790496
Fax : 0255/224691 ; 0255/211402
E-mail: dspcs@asp-caras.ro cod operator 711



**RAPORT DE INCERCARE
EXAMEN MICROBIOLOGIC APA**

Nr.: 116

Data : 15.04.2024

exemplar nr.: 1

*Apa analizata : RETEA- APA DE PROFUNZIME CLORINATA- MONITORIZARE AUDIT
*Beneficiar : SERVICIUL PUBLIC DE ALIMENTARE CU APA SI CANALIZARE DOCLIN
*Adresa: DOCLIN, NR.1, JUD.CARAS-SEVERIN
*Locatie prelevare : RETEA- DOCLIN SCOALA
*Proba prelevata de: DUBOVAN MONICA *la data: 15.04.2024 *ora: 11:00
*Proba transportata la 2-8°C : DA
Data /ora receptiei: 15.04.2024 / 13:00
Data/ora punerii in lucru: 15.04.2024 / 13:10

Parametru	Unitate de masura	Metoda de analiza	Rezultat	**Valori normal admise
Nr.total germeni la 37 °C	UFC/ml	SR EN ISO 6222/2004 PS-M-13	0	Fara modificari anormale
Nr.total germeni la 22 °C	UFC/ml	SR EN ISO 6222/2004 PS-M-13	0	Fara modificari anormale
Bacterii coliforme	UFC/100ml	SR EN ISO 9308-1/2015 PS-M-10	0	0
Escherichia Coli	UFC/100ml	SR EN ISO 9308-1/2015 PS-M-10	0	0
Enterococi intestinali	UFC/100ml	SR EN ISO 7899-2/2002 PS-M-11	0	0
Clostridium perfigens (inclusiv sporii)	UFC/100ml	SR ISO 14189 / 2017 PS-LM-12	-	0
Pseudomonas aeruginosa	UFC/100ml	SR ISO 16266/2008 PS-M-14	-	0

* Date furnizate de beneficiar / prelevator

**Conform OG 7 / 2023.

Rezultatele subliniate nu se incadreaza in limita valorilor admise, din punct de vedere microbiologic.

Responsabil incercare:

Dr. TEUDAN SIMONA
medic primar
medicină de laborator
Cod 771408

Validat,
Manager Tehnic / loctiitor

Dr. TEUDAN SIMONA
medic primar
medicină de laborator
Cod 771408

Raport emis la data : 18.04.2024

Intocmit de : As. Zimbran Adelina

Acest raport cuprinde 1 pagina.

Acest raport a fost eliberat in 2 exemplare

Rezultatul se refera numai la proba analizata

Laboratorul nu este responsabil pentru datele furnizate de beneficiar /prelevator (marcate cu * in raportul de incercare)

Acest document este proprietatea DSP Caras-Severin si este permisa emiterea altor exemplare numai cu acordul DSP-Caras-Severin

Beneficiarul poate reproduce exemplarul primit , doar integral ,fara acordul DSP Caras-Severin, Este interzisa reproducerea partiala.