

DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI TELEORMAN

Str. Av. Al. Colfescu nr. 79, Alexandria

Tel: 0247311354; Fax: 0247312224

LABORATOR DE DIAGNOSTIC SI INVESTIGARE IN SANATATE PUBLICA

COMPARTIMENT CHIMIE

Str. Mihaita Filipescu nr. 30 Telefon: 0247311482 / Fax 024731209

BULETIN DE ANALIZA APA**NR . 168 din: ziua 11 luna 02 anul 2020**

1. Solicitant/ Beneficiar : **SC APA SERV SA ALEXANDRIA , jud.Teleorman**
 2. Date de identificare proba (codul probei / sursa / locul prelevării) **229 / Retea distributie: STATIE TRATARE LACENI**
 3. Recoltata de: Asist.Calin M., data si ora recoltării: **11.02.2020 / 10.00 / monitorizare AUDIT**
 4. Document insotitor: Proces verbal de prelevare Nr . **125 din 11.02.2020**
 5.Cine primește proba: Asist. Popa M./ Data si ora primirii probei **11.02.2020 / 11.00** Data executării analizelor **11.02.2020**

Nr. Crt.	DENUMIREA INDICATORULUI	U.M.	VALORI DETERMINATE	Conditii de calitate apa potabila conform Legii nr. 458/2002 (republicata 2012)	
				VALOARE C.M.A.	METODA DE ANALIZA
1.	Amoniu*	mg/l	-	0,5	SR ISO 7150-1:2001
2.	Nitriti	mg/l	-	0,1- iesire statie tratare 0,5-in retea	SR EN 26777/ISO 6777:2002/ C91:2006
3.	Nitrati*	mg/l	-	50	SR ISO 7890-3:2000
4.	Oxidabilitate*	mg O ₂ /l	-	5	SR EN ISO 8467: 2001
5.	pH	unitati pH	-	≥6,5; ≤9,5	SR EN ISO 10523: 2012
6.	Conductivitate electrica	μS/cm	-	Max. 2500	SR EN 27888/ ISO 7888: 1997
7.	Turbiditate*	NTU	-	Max. 5	SR EN ISO 7027-1: 2016
8.	Clor rezidual liber*	mg/l	0.5	0,5 – iesire statie tratare 0,1 – capat retea	STAS 6364:1978
9.	Clor rezidual total*	mg/l	2.5	-	STAS 6364:1978
10.	Cloruri*	mg/l	-	250	SR ISO 9297: 2001
11.	Duritate totală*	grade germane	-	Min. 5	SR ISO 6059: 2008
12.	Mangan*	μg/l	-	50	SR ISO 6333:1997
13.	Fier total*	μg/l	-	200	SR ISO 6332: 1996
14.	Aluminiu*	μg/l	-	200	SR ISO 10566: 2001
15.	Miros,Gust*	-	-	-	SR EN ISO-1622:2007
16.	Culoare*	-	-	-	SR EN ISO 7887:2012

Legenda: * analiza NU este acreditata RENAR ;

Rezultatele prezentate sunt valabile strict pentru probele supuse analizei. Reproducerea parțiala/totala a buletinului de analiza este interzisa.

Buletin de analize intocmit in 2 exemplare, din care originalul la beneficiar.

Verificat, aprobat:

Coordonator laborator

AUDORICA CRISTIANA
 medic primar
 microbiologie medicală
 Cod 098223

Responsabil analiza:

Bacanu Alina

BĂCANU ALINA
 Chimist medical
 COD: 470064

Pagina 1/1 Exemplar 1

COD: BA - 18 - 04 - 02

DIRECȚIA DE SĂNĂȚATE PUBLICĂ A JUDEȚULUI TELEORMAN
 Str. Av. Al. Colfescu nr. 79, Alexandria
 Tel: 0247311354; Fax: 0247312224
LABORATOR DE DIAGNOSTIC SI INVESTIGARE IN SANATATE PUBLICA
COMPARTIMENT CHIMIE
 Str. Mihaita Filipescu nr. 30 Telefon: 0247311482 / Fax 024731209

BULETIN DE ANALIZA APA

NR . 158 din: ziua 11 luna 02 anul 2020

- 1: Solicitant/ Beneficiar : **SC APA SERV SA ALEXANDRIA , jud.Teleorman**
 2. Date de identificare proba (codul probei / sursa / locul prelevării) **219 / Retea distributie: STATIE TRATARE PECO**
 3. Recoltata de: Asist.Sfetcu C. , data si ora recoltării: **10.02.2020 / 10.00 / monitorizare AUDIT**
 4. Document insotitor: Proces verbal de prelevare Nr . **118 din 10.02.2020**
 5.Cine primeste proba: Asist. Popa M./ Data si ora primirii probei **10.02.2020 / 11.00** Data executării analizelor **10.02.2020**

Nr. Crt.	DENUMIREA INDICATORULUI	U.M.	VALORI DETERMINATE	Conditii de calitate apa potabila conform Legii nr. 458/2002 (republicata 2012)	
				VALOARE C.M.A.	METODA DE ANALIZA
1.	Amoniu*	mg/l	-	0,5	SR ISO 7150-1:2001
2.	Nitriti	mg/l	-	0,1- iesire statie tratare 0,5-in retea	SR EN 26777/ISO 6777:2002/ C91:2006
3.	Nitrati*	mg/l	-	50	SR ISO 7890-3:2000
4.	Oxidabilitate*	mg O ₂ /l	-	5	SR EN ISO 8467: 2001
5.	pH	unitati pH	-	≥6,5; ≤9,5	SR EN ISO 10523: 2012
6.	Conductivitate electrica	μS/cm	-	Max. 2500	SR EN 27888/ ISO 7888: 1997
7.	Turbiditate*	NTU	-	Max. 5	SR EN ISO 7027-1: 2016
8.	Clor rezidual liber*	mg/l	0.5	0,5 – iesire statie tratare 0,1 – capat retea	STAS 6364:1978
9.	Clor rezidual total*	mg/l	2.5	-	STAS 6364:1978
10.	Cloruri*	mg/l	-	250	SR ISO 9297: 2001
11.	Duritate totală*	grade germane	-	Min. 5	SR ISO 6059: 2008
12.	Mangan*	μg/l	-	50	SR ISO 6333:1997
13.	Fier total*	μg/l	-	200	SR ISO 6332: 1996
14.	Aluminiu*	μg/l	-	200	SR ISO 10566: 2001
15.	Miros,Gust*	-	-	-	SR EN ISO-1622:2007
16.	Culoare*	-	-	-	SR EN ISO 7887:2012

Legenda: * analiza NU este acreditata RENAR ;

Rezultatele prezentate sunt valabile strict pentru probele supuse analizei. Reproducerea parțială/totală a buletinului de analiza este interzisă.

Buletin de analize intocmit in 2 exemplare, din care originalul la beneficiar.

Verificat/aprobat:
 Coordonator laborator
 Dr. TUDORICA CRISTIANA
 medic primar
 microbiologie medicala
 Cod 098223

Pagina 1/1 Exemplar 1

Responsabil analiza:

[Signature]

BĂCANU ALINA
 Chimist medical
 COD: 470064

COD: BA - 18 - 04 - 02