

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.16 din: ziua 10 luna 01 anul 2020**

1. Solicitant/ Beneficiar: **SC APA SERV S.A ALEXANDRIA / Punct de lucru LACENI**
2. Date de identificare proba (codul probei / sursa / locul prelevării) **23 / Proba apa: Statie tratare LACENI**
3. Recoltata de : Asist.Sfetcu C . data si ora recoltarii **09.01.2020 /11.00 / monitorizare AUDIT**
4. Document insotitor: Proces verbal de prelevare nr **13 din 09.01.2020**
5. Cine primeste proba : Bg.JianuGina .Data si ora primirii probei **09.01.2020 /11.30 /Data executarii analizelor: 09.01.2020**

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	SRISO 6333:1997
13.	Fier total*	μg/l	-	200	SRISO 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; Limita de detectie nitriti < 0.01mg/l

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

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

Verificat, aprobat:

Responsabil analiza:

Coordonator laborator

Dr. TUDOR CRISTIANA
medic primar
microbiologie medicală
Cod. 098223Pagina 1/1
Exemplar 1BĂCANU ALINA
Chimist medical
COD: 470064

COD: BA - 18 - 04 - 02

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. 6 din: ziua 07 luna 01 anul 2020**

1. Solicitant/ Beneficiar: **SC APA SERV S.A ALEXANDRIA**
2. Date de identificare proba (codul probei / sursa / locul prelevării) **8 / Statie tratare PECO**
3. Recoltata de : **Asist.Sfetcu C . data si ora recoltarii 06.01.2020 /11.00 / monitorizare AUDIT**
4. Document insotitor: **Proces verbal de prelevare nr 5 din 06.01.2020**
5. Cine primeste proba : **Bg.Jianu Gina/ Data si ora primirii probei 06.01.2020 /11.30/Data executarii analizelor: 06.01.2020**

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	1.0	-	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	SRISO 6333:1997
13.	Fier total*	μg/l	-	200	SRISO 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; Limita de detectie nitriti < 0.01mg/l

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

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

Verificat, aprobat:
Coordonator laborator

DR. CRISTIANA
medicină primar
microbiologie medicală
Cod 090223

Pagina 1/1
Exemplar 1Responsabil analiza: **BĂCANU ALINA**
Chimist medical
COD: 470064**COD: BA - 18 - 04 - 02**