

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. Mihaela Filipescu nr. 30 Telefon: 0247311482 / Fax 024731209

BULETIN DE ANALIZA APA

NR.2287 din: ziua 18 luna 11 anul 2019

1. Solicitant/ Beneficiar: SC APA SERV S.A ALEXANDRIA /Punct de lucru PECO
2. Date de identificare proba (codul probei / sursa / locul prelevării) 2287 Statie tratare PECO
3. Recoltata de : Asist.Calin M. data si ora recoltării 18.11.2019/13.00 monitorizare AUDIT
4. Document insotitor: Proces verbal de prelevare nr 1161 din 18.11.2019
5. Cine primeste proba :Popa M..Data si ora primirii probei 18.11.2019/14.00/Data executării analizelor:18.11.2019
6. Data eliberării buletinului :19.11.2019

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:

MIHAELA SCHIOPU
 Chimist principal
 COD 77002

Coordonator laborator

Pagina 1/1Exemplar 1

Dr. TUDORICA CRISTIANA
 medic primar
 microbiologie medicală
 Cod 098223

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.2286 din: ziua 18 luna 11 anul 2019

1. Solicitant/ Beneficiar: SC APA SERV S.A ALEXANDRIA /Punct de lucru LACENI
2. Date de identificare proba (codul probei / sursa / locul prelevării) 2286 Stație tratare LACENI
3. Recoltată de : Asist.Calin M. data și ora recoltării 18.11.2019/13.00 monitorizare AUDIT
4. Document însoțitor: Proces verbal de prelevare nr 1161 din 18.11.2019
5. Cine primește proba :Popa M..Data și ora primirii probei 18.11.2019/14.00/Data executării analizelor:18.11.2019
6. Data eliberării buletinului :19.11.2019

Nr. Crt.	DENUMIREA INDICATORULUI	U.M.	VALORI DETERMINATE	Condiții de calitate apă potabilă conform Legii nr. 458/2002 (republicată 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- ieșire stație tratare 0,5-in rețea	SR EN 26777/ISO 6777:2002/ C91:2006
3.	Nitrați*	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 electrică	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 – ieșire stație tratare 0,1 – capăt rețea	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 acreditată RENAR; Limita de detecție nitriti < 0.01mg/l

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

Buletin de analiză întocmit în 2 exemplare, din care originalul la beneficiar.

Verificat, aprobat:

Responsabil analiza:

Coordonator laborator

Pagina 1/1 Exemplar 1

Dr. TUDORICĂ CRISTIANA
 Medic primar
 microbiologie medicală
 Cod 098223

MIHAELA CHIOPU
 Chimist principal
 COD 470020

COD: BA – 18 – 04 – 02