

Buletin de analiză

Cod BA - 18-01

Nr.210 Data: 16-03-2018

Punct recolta: **APA STR.CARAIMAN NR.7**

situat in localitatea RASNOV recoltat de catre D.S.P. Brasov beneficiar:

SC GOSCOM CETATEA RASNOV

Analiza solicitata Autofinantare (VP) a fost recoltata la data / ora 16-03-2018 / 08:00 si a fost predata in laborator in data / ora: 16-03-2018 / 09:15 in baza procesului verbal / contract / comanda nr. 206 / 16-03-2018

Parametrii solicitati : Nitriti, Nitrati, Amoniu, Clor rezidual liber, Turbiditate

Parametrii chimici

Parametru	UM	Valoare	CMA	LOQ	Metoda
Nitriti:	mg/l	<LOQ	0.5	0.05	SR EN 26777/2002
Nitrati:	mg/l	8.779	50	3.0	SR ISO 7890-3/2000
Amoniu:	mg/l	<LOQ	0.5	0.05	SR ISO 7150-1/2001
Clor rezidual liber:	mg/l	<LOQ	0.50	0.07	SR EN ISO 7393-2/2002
Turbiditate:	FNU	<LOQ	<5	0.5	SR EN ISO 7027-1 / 2016

Responsabil analiza:

Verificat de:

Proba s-a lucrat conf. Legea apelor 458/2002 r

CMA - Concentratia maxim admisa
LOQ - Limita de cunatificare

*aceste incercari nu sunt acoperite de acreditarea RENAR

- toate rezultatele se refera strict la proba adusa si analizata
- buletinul a fost emis in 2 exemplare
- reproducerea partiala sau totala se face strict cu acordul scris al laboratorului

Buletin de analiză

Cod BA - 18-01

Nr.209 Data: 16-03-2018

Punct recolta: **APA STR.IZVOR NR.6**

situat in localitatea RASNOV recoltat de catre D.S.P. Brasov beneficiar:

SC GOSCOM CETATEA RASNOV

Analiza solicitata Autofinantare (VP) a fost recoltata la data / ora 16-03-2018 / 08:00 si a fost predata in laborator in data / ora: 16-03-2018 / 09:15 in baza procesului verbal / contract / comanda nr. 206 / 16-03-2018

Parametrii solicitati : Nitriti, Nitrati, Amoniu, Clor rezidual liber, Turbiditate

Parametrii chimici

Parametru	UM	Valoare	CMA	LOQ	Metoda
Nitriti:	mg/l	<LOQ	0.5	0.05	SR EN 26777/2002
Nitrati:	mg/l	8.724	50	3.0	SR ISO 7890-3/2000
Amoniu:	mg/l	<LOQ	0.5	0.05	SR ISO 7150-1/2001
Clor rezidual liber:	mg/l	<LOQ	0.50	0.07	SR EN ISO 7393-2/2002
Turbiditate:	FNU	<LOQ	<5	0.5	SR EN ISO 7027-1 / 2016

Responsabil analiza:

Verificat de:



Proba s-a lucrat conf. Legea apelor 458/2002 r

Buletin de analiza

Cod BA - 18-01

Nr.211 Data: 16-03-2018

Punct recolta: APA STR.CARAGIALE-SC.GEN.1

situat in localitatea RASNOV recoltat de catre D.S.P. Brasov beneficiar:

SC GOSCOM CETATEA RASNOV

Analiza solicitata Autofinantare (VP) a fost recoltata la data / ora 16-03-2018 / 08:00 si a fost predata in laborator in data / ora: 16-03-2018 / 09:15 in baza procesului verbal / contract / comanda nr. 206 / 16-03-2018

Parametrii solicitati : Nitriti, Nitrati, Amoniu, Clor rezidual liber, Turbiditate

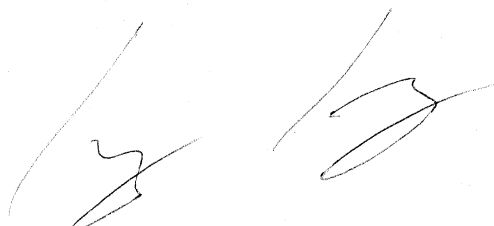
Parametrii chimici

Parametru	UM	Valoare	CMA	LOQ	Metoda
Nitriti:	mg/l	<LOQ	0.5	0.05	SR EN 26777/2002
Nitrati:	mg/l	8.737	50	3.0	SR ISO 7890-3/2000
Amoniu:	mg/l	<LOQ	0.5	0.05	SR ISO 7150-1/2001
Clor rezidual liber:	mg/l	<LOQ	0.50	0.07	SR EN ISO 7393-2/2002
Turbiditate:	FNU	<LOQ	<5	0.5	SR EN ISO 7027-1 / 2016

Responsabil analiza:

Verificat de:

Proba s-a lucrat conf. Legea apelor 458/2002 r



CMA - Concentratia maxim admisa
LOQ - Limita de cunatificare

*aceste incercari nu sunt acoperite de acreditarea RENAR

- toate rezultatele se refera strict la proba adusa si analizata
- buletinul a fost emis in 2 exemplare
- reproducerea partiala sau totala se face strict cu acordul scris al laboratorului