

APĂ CANAL SIBIU S.A.
 LABORATORUL DE ANALIZE
 APĂ POTABILĂ ȘI APE UZATE

Monitorizarea operațională a calității apei potabile la consumator

LUNA IANUARIE 2020 OCNA SIBIULUI																			
		Parametri analizați cf. monitorizării operaționale a calității apei potabile la consumator cf. Legii 458/2002, republicată în 2017, anexa 2, secțiunea 2 (CA: criteriile de acceptare)																	
Data	Locul de prelevare	Număr de colonii la 22°C UFC/ml CA: Nici o modificare anormală	Număr de colonii la 37°C UFC/ml CA: Nici o modificare anormală	Bacterii coliforme/ 100 ml CA: 0 / 100 ml	Escherichia coli / 100ml CA: 0 / 100 ml	Enterococi intestinali / 100 ml CA: 0 / 100 ml	Clostridium perfringens/ 100 ml CA: 0 / 100 ml	Amoniu mg/l CA: 0.5 mg/l	Clor rezidual liber* mg/l CA: ≥0,1-≤0,5	Conductivitate electrică / μS/cm CA: 2500μS/cm	Gust* CA: Acceptabil consumatorilor și nici o modif. anormală	Miros* CA: Acceptabil consumatorilor și nici o modif. anormală	Culoare* mg Pt/l CA: Acceptabil consumatorilor și nici o modif. anormală	Nitriți (Azotiti) mg/l CA: 0.5 mg/l	Indice de permanganat* (Oxidabilitate) mg O ₂ /l CA: 5 mgO ₂ /l	pH (Concentrația ionilor de hidrogen) unități pH CA: 6.5...9.5	Turbiditate NTU CA: 5 NTU	Fier μg/l CA: 200 μg/l	Aluminiu μg/l CA: 200 μg/l
13.ian	Ocna Sibiului, Str Podului, nr. 73	0	0	0	0	0	0	<0,065	0,33	55	Nici un gust anormal	Nici un miros anormal	<2,00	<0,04	1,6	7,1	0,48	127	-
Total analize		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-

Prezentul raport este utilizat numai pentru uz intern

Laboratorul de analize apă potabilă și ape uzate este înregistrat la Ministerul Sănătății, cf. Certificat Înregistrare 263 / 26.02.2019 pentru toți parametrii din monitorizarea

Întocmit de
 Responsabil încercări de laborator
 chim. GUI MIHAELA



Data întocmirii: 03.02.2020

Data difuzării: 04.02.2020

Verificat
 Responsabil tehnic
 ing. chim. PAL JOYKA



Aprobat
 Șef laborator
 dr.biolog MAIER MARIA



Am primit 1 exemplar

Nume, Prenume, Semnătură

