

Laboratorul este înregistrat la Ministerul Sănătății cu Certificat de Înregistrare nr. 468 / 08.12.2021

**MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA IEȘIREA DIN STAȚIA DE TRATARE
ȘI REȚEA CONSUMATOR ÎN LUNA NOIEMBRIE 2023 - NEGREȘTI-OAȘ**

PARAMETRII CHIMICI ȘI PARAMETRII INDICATORI

Cod: F.L. 22-15, ed. 02, rev. 01

Locul prelevării	Data prelevării	pH (unit. pH)	Turbiditate NTU	Conductivitate (μS/cm)	Oxidabilitate (mgO ₂ /l)	Fier total (mg/l)	Mangan (mg/l)	Cloruri (mg/l)	Amoniu (mg/l)	Duritate totală (grd germ)	Clor rez. liber (mg/l)	Nitrați (mg/l)	Nitriți (mg/l)	Culoare	Gust	Miros
Uzina Negrești- ieșire uzina de apă	06.11.2023	6,72	5,40	45,1	2,556	0,199	< 0,03	< 5	< 0,025	2,35	0,45	1,703	0,015	AC	AC	AC
	13.11.2023	6,80	3,86	47,1	1,002	0,137	< 0,03	6,28	< 0,025	2,13	0,6	1,899	0,0054	AC	AC	AC
	20.11.2023	6,86	1,84	33,3	0,681	0,084	< 0,03	< 5	< 0,025	1,43	0,5	2,118	0,0027	AC	AC	AC
	MEDIA	6,79	3,7	41,83	1,413	0,14	< 0,03	< 5	< 0,025	1,97	0,51	1,90	0,0077	AC	AC	AC
VALORI ADMISE conform O.G. Nr.7/ si HG 971/2023		6.5-9.5	1,0	2500	5	0.2	0.05	250	0.5	min 5	≥0.1 - ≤0.5	50	0.5	n.m.a	n.m.a	n.m.a
Uz.Neg.- intrare uzina de apă	06.11.2023	6,76	6,03	42,6	5,175	0,239	< 0,03	< 5	< 0,025	1,53	-	1,889	0,0158	-	-	-

Rezultatele raportate ca: “<” sunt sub limita de determinare a metodei
Rezultatele încercărilor se referă numai la probele supuse încercării.

AC-acceptabil
n.m.a- nici o modificare anormală

Data: 06.12.2023

Întocmit
Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda

MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA IEȘIREA DIN STAȚIA DE TRATARE ȘI REȚEA CONSUMATOR ÎN LUNA NOIEMBRIE 2023 - NEGREȘTI-OAȘ

PARAMETRII CHIMICI ȘI PARAMETRII INDICATORI

Cod: F.L. 22-15, ed. 02, rev. 01

Locul prelevării	Data prelevării	pH (unit. pH)	Turbiditate NTU	Conductivitate (μS/cm)	Oxidabilitate (mgO ₂ /l)	Fier total (mg/l)	Mangan (mg/l)	Cloruri (mg/l)	Amoniu (mg/l)	Duritate totală (grd germ)	Clor rez. liber (mg/l)	Nitrați (mg/l)	Nitriți (mg/l)	Culoare	Gust	Miros
Str. Victoriei 5B magazin	06.11.2023	6,76	5,24	48,6	2,019	0,207	< 0,03	< 5	< 0,025	1,73	0,1	1,698	0,015	AC	AC	AC
Negrești-str. Victoriei 5B, aprozar	06.11.2023	6,68	5,52	46,1	2,619	< 0,199	< 0,03	< 5	< 0,025	1,83	0,3	1,701	0,015	AC	AC	AC
	13.11.2023	6,65	3,65	48,3	1,066	0,19	< 0,03	5,79	< 0,025	1,91	0,15	1,898	0,0058	AC	AC	AC
	20.11.2023	7,92	3,39	32,8	0,779	0,142	< 0,03	< 5	< 0,025	1,18	0,3	2,113	0,0027	AC	AC	AC
Media retea		7,00	4,45	43,95	1,62	0,159	< 0,03	< 5	< 0,025	1,66	0,21	1,85	0,0096	AC	AC	AC
VALORI ADMISE conform O.G. Nr.7/ si HG 971/2023		6.5-9.5	5	2500	5	0.2	0.05	250	0.5	min 5	≥0.1 - ≤0.5	50	0.5	n.m.a	n.m.a	n.m.a

Rezultatele raportate ca: “<” sunt sub limita de determinare a metodei
Rezultatele încercărilor se referă numai la probele supuse încercării.

AC-acceptabil
n.m.a- nici o modificare anormală

AC/FMA-Acceptabilă pt.consumatori si fără modificări anormale

Data: 06.12.2023

Întocmit
Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda

MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA IEȘIREA DIN STAȚIA DE TRATARE ȘI REȚEA CONSUMATOR ÎN LUNA NOIEMBRIE 2023 - NEGREȘTI-OAȘ

PARAMETRII MICROBIOLOGICI

Cod: F.L. 22-16, ed. 02, rev. 01

Locul prelevării	Data prelevării	număr de colonii la 37 °C/ml	număr de colonii la 22 °C/ml	Bacterii coliforme (nr./100 ml)	Escherichia coli (nr./100 ml)	Enterococi intestinali (nr./100 ml)	Clostridium perfringens (nr./100 ml)
Uzina Negrești- ieșire uzina de apă	06.11.2023	2	8	0	0	0	0
	13.11.2023	0	0	0	0	0	0
	20.11.2023	0	5	0	0	0	0
Str. Victoriei 5B magazin	06.11.2023	4	3	0	0	0	0
Negrești-str. Victoriei 5B, apozar	06.11.2023	32	8	0	0	0	0
	13.11.2023	9	9	0	0	0	0
	20.11.2023	3	6	0	0	0	0
VALORI ADMISE conform O.G. Nr.7/ si HG 971/2023		n.m.a	n.m.a	0	0	0	0
Uzina Negrești- intrare uzina de apă	06.11.2023	200	>300	>150	72	90	29

n.m.a- nici o modificare anormală

Rezultatele încercărilor se referă numai la probele supuse încercării.

Data: 06.12.2023

Întocmit

Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda