

Laboratorul este înregistrat la Ministerul Sănătății cu certificat de înregistrare nr. 468 / 08.12.2021

MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA CONSUMATOR ÎN LUNA IUNIE 2022 - REȚEA DESERVITĂ DE UZINA DE APĂ MĂRTINEȘTI

PARAMETRII CHIMICI ȘI PARAMETRII INDICATORI

Cod: F.L. 22-15, ed. 01, rev. 0

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
CENTRU NOU, Bd.Transilv(primărie)	29.06.2022	7,18	0,50	298	< 0,5	< 0,01	< 0,03	5,49	< 0,025	8,21	0,3	0,317	< 0,0025	AC	AC	AC
CENTRU VECHI, C.Traian (Apaserv)	29.06.2022	7,18	0,49	297	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,11	< 0,025	7,95	0,3	0,317	< 0,0025	AC	AC	AC
Cart. MICRO 16, Al.Astr.Mag.ABC	29.06.2022	7,14	0,49	297	< 0,5	< 0,01	< 0,03	5,49	< 0,025	7,84	0,3	0,318	< 0,0025	AC	AC	AC
PIAȚA DE ALIMENTE NR.1	03.06.2022	7,38	0,38	296	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,56	< 0,025	7,78	0,2	0,309	< 0,0025	AC	AC	AC
STR. BOTIZULUI, Piramida	03.06.2022	7,38	0,27	296	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,28	< 0,025	7,91	0,2	0,305	< 0,0025	AC	AC	AC
VALORI ADMISE Lg.458/2002 republicată		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

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

Rezultatele încercărilor se referă numai la probele supuse încercării.

Locul prelevării	Data prelevării	Turbiditate (NTU)	Clor rez. liber (mg/l)
REZERVOR PARC INDUSTRIAL	03.06.2022	0,38	0,2
	09.06.2022	0,76	0,2
	15.06.2022	0,37	0,2
	28.06.2022	0,48	0,3
VALORI ADMISE Lg.458/2002 republicată		≤5	≥0.1-≤0.5

Data: 05.07.2022

Întocmit:
Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda

Uzina de apă
Nr. _____ Data _____

Laboratorul este înregistrat la Ministerul Sănătății cu certificat de înregistrare nr. 468 / 08.12.2021

MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA CONSUMATOR ÎN LUNA IUNIE 2022 - REȚEA DESERVITĂ DE UZINA DE APĂ MĂRTINEȘTI

PARAMETRII MICROBIOLOGICI

Cod: FL. 22-16, ed. 01, rev. 0

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)
CENTRU NOU, Bd.Transilv(primărie)	29.06.2022	5	0	0	0	0
CENTRU VECHI, C.Traian (Apaserv)	29.06.2022	0	0	0	0	0
Cart. MICRO 16, Al.Astr.Mag.ABC	29.06.2022	0	2	0	0	0
PIAȚA DE ALIMENTE NR.1	03.06.2022	0	8	0	0	0
STR. BOTIZULUI, Piramida	03.06.2022	4	29	0	0	0
Rezervor Parc Industrial	03.06.2022	21	19	0	0	0
	09.06.2022	0	2	0	0	0
	15.06.2022	148	2	0	0	0
	28.06.2022	36	0	0	0	0
Valori admise		n.m.a	n.m.a	0	0	0

n.m.a-nici o modificare anormală
Rezultatele încercărilor se referă numai la probele supuse încercării.

Data: 05.07.2022

Întocmit:
Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda

**MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA CONSUMATOR
ÎN LUNA IUNIE 2022 - REȚEA DESERVITĂ DE UZINA DE APĂ MĂRTINEȘTI**

PARAMETRII CHIMICI ȘI PARAMETRII INDICATORI

Cod: FL. 22-15, ed. 01, rev. 0

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
VETIȘ, Primarie	03.06.2022	7,18	0,27	297	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,14	< 0,025	8,0	0,2	0,297	<0,0025	AC	AC	AC
OAR - bar nr. 58	03.06.2022	7,62	0,25	294	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,56	< 0,025	8,09	0,15	0,297	< 0,0025	AC	AC	AC
APATEU - magazin mixt	10.06.2022	7,45	0,37	295	< 0,5	< 0,01	< 0,03	5,90	< 0,025	7,88	0,2	0,235	< 0,0025	AC	AC	AC
CULCIU MIC - bar	10.06.2022	7,37	0,36	298	< 0,5	< 0,01	< 0,03	5,70	< 0,025	9,97	0,2	0,232	< 0,0025	AC	AC	AC
COROD - magazin mixt	10.06.2022	7,44	0,55	296	< 0,5	< 0,01	< 0,03	5,42	< 0,025	7,88	0,2	0,227	< 0,0025	AC	AC	AC
VALORI ADMISE Lg.458/2002 republicată		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

n.m.a. - nici o modificare anormală

Rezultatele încercărilor se referă numai la probele supuse încercării.

AC-acceptabil

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)
VETIȘ, Primarie	03.06.2022	27	2	0	0	0
OAR - bar nr. 58	03.06.2022	19	44	0	0	0
APATEU - magazin mixt	10.06.2022	0	8	0	0	0
CULCIU MIC - bar	10.06.2022	24	29	0	0	0
COROD - magazin mixt	10.06.2022	7	9	0	0	0
Valori admise		n.m.a	n.m.a	0	0	0

Data: 05.07.2022

Întocmit:
Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda