

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 MAI 2023 - 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
CART. CARP. I, Farm. str. Păulești	04.05.2023	7,29	0,25	294	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,21	< 0,025	8,36	0,2	0,312	< 0,0025	AC	AC	AC
CART.CARPAȚI II, Mag. Santec	04.05.2023	7,25	0,26	294	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,35	< 0,025	8,12	0,2	0,309	< 0,0025	AC	AC	AC
CART. MICRO 17, P-ța Alimente	04.05.2023	7,33	0,29	295	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,35	< 0,025	7,90	0,2	0,304	< 0,0025	AC	AC	AC
Bd. CLOȘCA, sediu Apaserv	18.05.2023	7,31	0,27	296	< 0,5	< 0,01	< 0,03	5,57	< 0,025	8,10	0,3	0,238	< 0,0025	AC	AC	AC
CART. SOLIDARITĂȚII, Peco	18.05.2023	7,31	0,35	293	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,14	< 0,025	8,21	0,3	0,234	< 0,0025	AC	AC	AC
PIAȚA DE VECHITURI, farm.Catena	18.05.2023	7,29	0,51	295	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,45	< 0,025	7,90	0,3	0,230	< 0,0025	AC	AC	AC
VALORI ADMISE conform O.G. Nr.7/ 28.01.2023		6,5-9,5	AC/FMA	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

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

Rezultatele încercărilor se referă numai la probele supuse încercării.

n.m.a. - nici o modificare anormală

AC – acceptabil

Locul prelevării	Data prelevării	Turbiditate (NTU)	Clor rez. liber (mg/l)
REZERVOR PARC INDUSTRIAL	04.05.2023	0,24	0,2
	10.05.2023	0,33	0,3
	18.05.2023	0,27	0,2
	23.05.2023	0,19	0,3
VALORI ADMISE conform O.G. Nr.7/ 28.01.2023		≤5	≥0.1-≤0.5

Data: 09.06.2023

Întocmit:
Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda

MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA CONSUMATOR ÎN LUNA MAI 2023 - REȚEA DESERVITĂ DE UZINA DE APĂ MĂRTINEȘTI

PARAMETRII MICROBIOLOGICI

Cod: F.L. 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)
CART. CARP. I, Farm. str. Păulești	04.05.2023	0	0	0	0	0
CART.CARPAȚI II, Mag. Santec	04.05.2023	0	0	0	0	0
CART. MICRO 17, P-ța Alimente	04.05.2023	0	0	0	0	0
Bd. CLOȘCA, sediu Apaserv	18.05.2023	1	1	0	0	0
CART. SOLIDARITĂȚII, Peco	18.05.2023	0	0	0	0	0
PIAȚA DE VECHITURI, farm.Catena	18.05.2023	0	0	0	0	0
Rezervor Parc Industrial	04.05.2023	0	0	0	0	0
	10.05.2023	5	0	0	0	0
	18.05.2023	1	0	0	0	0
	23.05.2023	15	2	0	0	0
VALORI ADMISE conform O.G. Nr.7/ 28.01.2023		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: 09.06.2023

Întocmit:
Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda

**MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA CONSUMATOR
ÎN LUNA MAI 2023 - 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
MICULA – magazin Santec	24.05.2023	7,33	0,89	293	< 0,5	< 0,01	< 0,03	5,01	< 0,025	8,19	0,2	0,277	< 0,0025	AC	AC	AC
MICULA NOUA, casa nr.77	24.05.2023	7,36	0,37	292	< 0,5	< 0,01	< 0,03	5,99	< 0,025	7,88	0,2	0,276	< 0,0025	AC	AC	AC
BERCU NOU, casa nr.19	24.05.2023	7,28	0,39	298	< 0,5	< 0,01	< 0,03	6,42	< 0,025	8,52	0,2	0,277	< 0,0025	AC	AC	AC
SATMAREL - magazin	18.05.2023	7,32	0,25	294	0,580	< 0,01	< 0,03	6,14	< 0,025	7,90	0,15	0,231	< 0,0025	AC	AC	AC
Berindan – casa nr.111	11.05.2023	7,34	0,33	295	< 0,5	< 0,01	< 0,03	5,17	< 0,025	8,17	0,2	0,236	< 0,0025	AC	AC	AC
Martinesti – mag. mixt	11.05.2023	7,34	0,29	291	< 0,5	< 0,01	< 0,03	5,88	< 0,025	7,95	0,35	0,235	< 0,0025	AC	AC	AC
Odoreu - primarie	11.05.2023	7,36	0,3	294	< 0,5	< 0,01	< 0,03	5,60	< 0,025	7,90	0,25	0,235	< 0,0025	AC	AC	AC
VALORI ADMISE conform O.G. Nr.7/ 28.01.2023		6.5-9.5	AC/FMA	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/FMA-Acceptabilă pt.consumatori și fără modificări anormale

n.m.a. - nici o modificare anormală

AC-acceptabil

Data: 09.06.2023

Întocmit:
Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda

**MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA CONSUMATOR
 ÎN LUNA MAI 2023 - REȚEA DESERVITĂ DE UZINA DE APĂ MĂRTINEȘTI**

PARAMETRII MICROBIOLOGICI

Cod: F.L. 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)
MICULA – magazin Santec	24.05.2023	0	37	0	0	0
MICULA NOUA, casa nr.77	24.05.2023	6	0	0	0	0
BERCU NOU, casa nr.19	24.05.2023	13	2	0	0	0
SATMAREL - magazin	18.05.2023	0	0	0	0	0
Berindan – casa nr.111	11.05.2023	0	0	0	0	0
Martinești – mag. mixt	11.05.2023	0	0	0	0	0
Odoreu - primarie	11.05.2023	0	2	0	0	0
VALORI ADMISE conform O.G. Nr.7/ 28.01.2023		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: 09.06.2023

Întocmit:
 Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda