

REZULTATUL ANALIZEI APEI POTABILE DIN ORAȘUL CARANSEBEȘ - LUNA MAI 2024

Data prelevării		09.05.2024		16.05.2024		23.05.2024	
Parametru determinat	UM	Str.C.D.Loga Liceul Pedagogic	Stație epurare	Str.M.Viteazu brutărie	Str.Traian Doda brutărie	Str.N.Titulescu nr.49	Str.Muntele Mic magazin alimentar
Turbiditate*	NTU	1,11	1,37	1,30	0,86	1,28	0,94
Culoare*	mgPt,Co/l	3	4	4	2	3	5
pH*	Unit.pH	5,80	7,01	6,99	7,04	7,04	7,02
Conductivitate*	μS/cm	86,5	87,8	86,1	84,7	83,3	83,9
Indice de permanganat	mgO ₂ /l	<1,00	<1,00	<1,00	<1,00	<1,00	<1,00
Clor rezidual liber	mg/l	0,40	0,15	0,43	0,55	0,52	0,55
Clor rezidual total	mg/l	0,52	0,19	0,52	0,62	0,56	0,61
Dioxid de clor	mg/l	-	-	-	-	-	-
Amoniu	mgNH ₄ ⁺ /l	<0,032	<0,032	<0,032	<0,032	<0,032	<0,032
Nitriti	mgNO ₂ /l	<0,020	<0,020	<0,020	<0,020	<0,020	<0,020
Nitrati	mgNO ₃ /l	<2,21	<2,21	-	-	-	-
Duritate	°d	2,13	2,19	-	-	-	-
Aluminiu solubil	μg/l	-	-	-	-	-	-
Fier total	μg/l	40	57	32	<30	82	<30
Gust*	-	2	1	2	2	2	2
Miros*	-	2	1	2	2	2	2
Bacterii coliforme	Nr. ufc /100ml	0	0	0	0	0	0
Enterococi intestinali	Nr. ufc /100ml	0	0	0	0	0	0
Escherichia coli	Nr. ufc /100ml	0	0	0	0	0	0
Clostridium perfringens	Nr. ufc /100ml	0	0	0	0	0	0

Data prelevării		30.05.2024	
Parametru determinat	UM	Str.Cazărmii café bar	Str.Şesu Roşu café bar
Turbiditate*	NTU	0,97	1,28
Culoare*	mgPt,Co/l	4	5
pH*	Unit.pH	7,01	7,03
Conductivitate*	µS/cm	82,5	81,9
Indice de permanganat	mgO ₂ /l	<1,00	<1,00
Clor rezidual liber	mg/l	0,24	0,44
Clor rezidual total	mg/l	0,27	0,50
Dioxid de clor	mg/l	-	-
Amoniu	mgNH ₄ ⁺ /l	<0,032	<0,032
Nitriti	mgNO ₂ ⁻ /l	<0,020	<0,020
Nitrati	mgNO ₃ ⁻ /l	-	-
Duritate	°d	-	-
Aluminiu solubil	µg/l	-	-
Fier total	µg/l	53	45
Gust*	-	1	2
Miros*	-	1	2
Bacterii coliforme	Nr. ufc /100ml	0	0
Enterococi intestinali	Nr. ufc /100ml	0	0
Escherichia coli	Nr. ufc /100ml	0	0
Clostridium perfringens	Nr. ufc /100ml	0	0