

Oznaka vzorca: **22/0316**

Teden: 2022.20: 16.05.2022 - 20.05.2022

Upravljavec: Občina Cerčno

Izvajalec vzorčenja: NLZOH

Mikrobiološki laboratorij: NLZOH Oddelek za mikrobiološke analize živil, vod in drugih vzorcev okolja Nova Gorica

Kemijski laboratorij: NLZOH Oddelek za kemijske analize živil, vod in drugih vzorcev okolja Nova Gorica

Paketi: Prosti klor + Clostridium perfringens + Klorat, klorit + Trihalometani + Kovine 2022 + Občasni preskusi 2022 + Skupina A 2022

Vodni sistem: CERKNO

Oskrbovalno območje: CERKNO (št. uporabnikov: 1400)

Mesto vzorčenja: VVE Cerčno

Naslov mesta vzorčenja: Bevkova ulica 20, Cerčno

Opomba mesta vzorčenja: VVE Cerčno, pritličje, kuhinja, pipa na koritu za posodo

Datum vzorčenja: 17.05.2022 10:04

Skladnost: Skladen

Opomba vzorca:

Parameter	Rezultat	Normativ	Enota	Skladnost	Konec	Vpis	Opomba
Okus	=1	≤1		Skladen	17.05.2022	10.06.2022	
Motnost	<0,1	≤4	NTU	Skladen	17.05.2022	17.05.2022	
Temperatura vode pri merjenju el. prevodnosti	=18,3		°C	Skladen	17.05.2022	10.06.2022	
pH vrednost	=8	6.5..9.5		Skladen	17.05.2022	10.06.2022	
Električna prevodnost pri 20 °C	=316	≤2500	μS/cm	Skladen	17.05.2022	10.06.2022	
Preostali prosti klor	=0,2		mg/L	Skladen	17.05.2022	10.06.2022	
Vonj	=1	≤1		Skladen	17.05.2022	10.06.2022	
Escherichia coli (E. coli)	=0	=0	/100mL	Skladen	18.05.2022	18.05.2022	
Število kolonij pri 22°C	=0	≤100	/mL	Skladen	20.05.2022	20.05.2022	
Število kolonij pri 37°C	=1	≤100	/mL	Skladen	19.05.2022	19.05.2022	
Clostridium perfringens (vključno s sporami)	=0	=0	/100mL	Skladen	18.05.2022	18.05.2022	
Enterokoki	=0	=0	/100mL	Skladen	19.05.2022	19.05.2022	
Koliformne bakterije	=0	=0	/100mL	Skladen	18.05.2022	18.05.2022	
Barva	<0,2	≤0.5	/m	Skladen	17.05.2022	17.05.2022	
Klorat	<0,02		mg/L	Skladen	20.05.2022	20.05.2022	
Klorit	<0,01		mg/L	Skladen	20.05.2022	20.05.2022	
Celotni organski ogljik	<0,3	≤4	mg/L	Skladen	23.05.2022	23.05.2022	
Amonij	<0,02	≤0.5	mg/L	Skladen	18.05.2022	18.05.2022	
Nitrit	<0,013	≤0.5	mg/L	Skladen	18.05.2022	18.05.2022	
Nitrat	=2,5	≤50	mg/L	Skladen	18.05.2022	18.05.2022	
Vsota nitrat/50+nitrit/3	=0,05	≤1	mg/L	Skladen	09.06.2022	10.06.2022	
Sulfat	=42	≤250	mg/L	Skladen	18.05.2022	18.05.2022	
Klorid	=4,3	≤250	mg/L	Skladen	18.05.2022	18.05.2022	
Fluorid	=0,056	≤1.5	mg/L	Skladen	24.05.2022	24.05.2022	
Natrij	=2,7	≤200	mg/L	Skladen	23.05.2022	23.05.2022	
Mangan	<0,1	≤50	μg/L	Skladen	23.05.2022	23.05.2022	
Železo	<40	≤200	μg/L	Skladen	23.05.2022	23.05.2022	
Bor	=0,0024	≤1	mg/L	Skladen	23.05.2022	23.05.2022	
Aluminij	=2,6	≤200	μg/L	Skladen	23.05.2022	23.05.2022	
Antimon	<0,05	≤5	μg/L	Skladen	23.05.2022	23.05.2022	

Parameter	Rezultat	Normativ	Enota	Skladnost	Konec	Vpis	Opomba
Arzen	=0,16	≤10	µg/L	Skladen	23.05.2022	23.05.2022	
Baker	=0,0015	≤2	mg/L	Skladen	23.05.2022	23.05.2022	
Kadmij	<0,02	≤5	µg/L	Skladen	23.05.2022	23.05.2022	
Krom	<0,4	≤50	µg/L	Skladen	23.05.2022	23.05.2022	
Nikelj	=0,18	≤20	µg/L	Skladen	23.05.2022	23.05.2022	
Selen	=0,35	≤10	µg/L	Skladen	23.05.2022	23.05.2022	
Triklorometan	<0,5	≤100	µg/L	Skladen	20.05.2022	20.05.2022	
Tribromometan	<0,5	≤100	µg/L	Skladen	20.05.2022	20.05.2022	
Bromdiklorometan	<0,5	≤100	µg/L	Skladen	20.05.2022	20.05.2022	
Dibromklorometan	<0,5	≤100	µg/L	Skladen	20.05.2022	20.05.2022	
Trihalometani - vsota	<0,5	≤100	µg/L	Skladen	20.05.2022	20.05.2022	