

Oznaka vzorca: **19/3083**

Teden: 2019.42: 14.10.2019 - 18.10.2019

Upravljavalec: Občina Cerkno

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 + Enterokoki + Motnost + Skupina A

Vodni sistem: OTALEŽ

Oskrbovalno območje: OTALEŽ (št. uporabnikov: 132)

Mesto vzorčenja: Stanovanjska hiša, Otalež 2, pipa zunaj

Naslov mesta vzorčenja: Otalež 2, Otalež

Opomba mesta vzorčenja: pipa pred hišo

Datum vzorčenja: 21.11.2019 11:00

Skladnost: Skladen

Opomba vzorca:

Parameter	Rezultat	Normativ	Enota	Skladnost	Konec	Vpis	Opomba
Okus	=1	≤1		Skladen	21.11.2019	27.11.2019	
Temperatura vode pri merjenju el. prevodnosti	=11,1		°C	Skladen	21.11.2019	27.11.2019	
pH vrednost	=8,2	6.5..9.5		Skladen	21.11.2019	27.11.2019	
Električna prevodnost pri 20 °C	=263	≤2500	μS/cm	Skladen	21.11.2019	27.11.2019	
Preostali prosti klor	=0,17		mg/L	Skladen	21.11.2019	27.11.2019	
Vonj	=1	≤1		Skladen	21.11.2019	27.11.2019	
Escherichia coli (E. coli)	=0	=0	/100mL	Skladen	22.11.2019	27.11.2019	
Število kolonij pri 22°C	=2	≤100	/mL	Skladen	25.11.2019	27.11.2019	
Število kolonij pri 37°C	=0	≤100	/mL	Skladen	23.11.2019	27.11.2019	
Clostridium perfringens (vključno s sporami)	=0	=0	/100mL	Skladen	22.11.2019	27.11.2019	
Enterokoki	=0	=0	/100mL	Skladen	23.11.2019	27.11.2019	
Koliformne bakterije	=0	=0	/100mL	Skladen	22.11.2019	27.11.2019	
Motnost	=0,28	≤4	NTU	Skladen	21.11.2019	21.11.2019	