

Oznaka vzorca: **23/0789**

Teden: 2023.10: 06.03.2023 - 10.03.2023

Upravljalec: 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 + Klorat, klorit + Skupina A 2023

Vodni sistem: POČE

Oskrbovano območje: POČE (št. uporabnikov: 118)

Mesto vzorčenja: Poče

Naslov mesta vzorčenja: Poče 14, Cerkno

Opomba mesta vzorčenja: pritličje, pipa v kuhinji

Datum vzorčenja: 08.03.2023 08:27

Skladnost: nedoločeno

Opomba vzorca:

| Parameter | Rezultat | Normativ | Enota | Skladnost | Konec | Vpis | Opomba |
|---|----------|----------|--------|-----------|------------|------------|--------|
| Okus | =1 | ≤1 | | Skladen | 08.03.2023 | 17.03.2023 | |
| Temperatura vode pri merjenju el. prevodnosti | =8,7 | | °C | Skladen | 08.03.2023 | 17.03.2023 | |
| pH vrednost | =8,1 | 6.5..9.5 | | Skladen | 08.03.2023 | 17.03.2023 | |
| Električna prevodnost pri 20 °C | =285 | ≤2500 | μS/cm | Skladen | 08.03.2023 | 17.03.2023 | |
| Preostali prosti klor | =0,1 | | mg/L | Skladen | 08.03.2023 | 17.03.2023 | |
| Vonj | =1 | ≤1 | | Skladen | 08.03.2023 | 17.03.2023 | |
| Motnost | =0 | ≤4 | NTU | Skladen | 08.03.2023 | 17.03.2023 | |
| Escherichia coli (E. coli) | =0 | =0 | /100mL | Skladen | 09.03.2023 | 09.03.2023 | |
| Število kolonij pri 22°C | =3 | ≤100 | /mL | Skladen | 11.03.2023 | 11.03.2023 | |
| Število kolonij pri 37°C | =0 | ≤100 | /mL | Skladen | 10.03.2023 | 10.03.2023 | |
| Clostridium perfringens (vključno s sporami) | =0 | =0 | /100mL | Skladen | 10.03.2023 | 10.03.2023 | |
| Enterokoki | =0 | =0 | /100mL | Skladen | 10.03.2023 | 10.03.2023 | |
| Koliformne bakterije | =0 | =0 | /100mL | Skladen | 09.03.2023 | 09.03.2023 | |
| Klorat | <0,05 | | mg/L | Skladen | 15.03.2023 | 15.03.2023 | |
| Klorit | <0,05 | | mg/L | Skladen | 15.03.2023 | 15.03.2023 | |