



Poročilo o izvedeni nalogi

Pogodba o poslovnem sodelovanju - Občina Cerčno

Evidenčna oznaka: 4006-15/25960-18/16890

Naročnik: OBČINA CERKNO
BEVKOVA ULICA 9
5282 Cerčno

Delovni nalog: Pogodba o poslovnem sodelovanju - Občina Cerčno , 2106-700-1/2017, 23.02.2017

Izvajalci: Oddelek za mikrobiološke analize živil, vod in drugih vzorcev okolja Nova Gorica

Vodja naloge: Judita Vidrih, univ.dipl.biol.,spec.med.mikrobiologije

Nova Gorica, 26.02.2018

Analitik:
Tanja Kavčič, univ.dipl.mikrobiologinja

Odgovorna oseba:
Judita Vidrih, univ.dipl.biol.,spec.med.mikrobiologije

Elektronsko podpisal Tanja Kavčič, univ.dipl.mikrobiologinja ob 26.02.2018 10:46:33

Čas certificiranega podpisa in podatki o certifikatu so razvidni na vrhu prve strani dokumenta.

Poročilo se brez pisnega dovoljenja izvajalca ne sme reproducirati, razen v celoti.
Preverjanje istovetnosti dokumenta: <http://www.nlzoh.si/istovetnost>.



Podatki o vzorcu

Vzorec: Pitna voda
Številka vzorca: 18/16890
Namen: Notranji nadzor
Naročnik: OBČINA CERKNO, BEVKOVA ULICA 9, 5282 Cerčno
Vzorec odvzel: OBČINA CERKNO
Čas odvzema: 20.02.2018 09:15
Mesto odvzema: VODOOSKRBNI SISTEM JESENICA, Jesenica št.15 a, pipa v pralnici
Vzorec sprejel: Sonja Volk
Kraj in čas sprejema: Nova Gorica, 20.02.2018 14:00

Ocena rezultatov

Prikazani so rezultati z določenimi kriteriji.

| Parameter | Rezultat | Enota | Kriterij | Skladnost |
|---|-------------------|------------|----------|-------------------|
| Koliformne bakterije | ocenjeno 4 | CFU/100 mL | 0 | ni skladen |
| Escherichia coli | ni najdeno | CFU/100 mL | 0 | skladen |
| Enterokoki | ni najdeno | CFU/100 mL | 0 | skladen |
| Skupno število mikroorganizmov pri 37°C | ni najdeno | CFU/mL | 100 | skladen |
| Skupno število mikroorganizmov pri 22°C | ocenjeno 5 | CFU/mL | / | / |

Kriteriji-mejne vrednosti so povzeti po:

Pravilnik o pitni vodi, Ur.list RS, št. 19/2004, 35/2004, 26/2006, 92/2006, 25/2009, 74/2015, 51/2017, Priloga 1

Ocena skladnosti

Vzorec NI skladen z upoštevanimi kriteriji.

Priloge poročila:

Poročilo o mikrobiološkem preskušanju z evidenčno oznako 4006-15/25960-18/16890-M



Poročilo o mikrobiološkem preskušanju

Vzorec: Pitna voda
Številka vzorca: 18/16890; Lab. št.: 18/932
Namen: Notranji nadzor
Naloga: Pogodba o poslovnem sodelovanju - Občina Cerklje 2106-700-1/2017
Vodja naloge: Judita Vidrih, univ.dipl.biol.,spec.med.mikrobiologije
Naročnik: OBČINA CERKNO, BEVKOVA ULICA 9, 5282 Cerklje
Delovni nalog: Pogodba o poslovnem sodelovanju - Občina Cerklje, 2106-700-1/2017, 23.02.2017
Mesto odvzema: VODOOSKRBNI SISTEM JESENICA, Jesenica št.15 a, pipa v pralnici
Stanje vzorca: Vzorec ustreza kriterijem za sprejem

Odvzem vzorca **Sprejem vzorca** **Datum poročila:** 26.02.2018
Datum in ura: 20.02.2018 09:15 **Datum in ura:** 20.02.2018 14:00
Odvzel: OBČINA CERKNO **Sprejel:** Sonja Volk

Opis vzorčenja

Spremni list odvzema vzorca pitne vode, vzorec št.1, 20.2.2018

Rezultati preskušanja

| Parameter | Metoda | Rezultat | Enota | Začetek / zaključek analize |
|---|----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| Koliformne bakterije | ISO 9308-1:2014/Amd.1:2016 | ocenjeno 4 | CFU/100 mL | 20.02.2018 22.02.2018 |
| Escherichia coli | ISO 9308-1:2014/Amd.1:2016 | ni najdeno | CFU/100 mL | 20.02.2018 21.02.2018 |
| Enterokoki | ISO 7899-2:2000 | ni najdeno | CFU/100 mL | 20.02.2018 22.02.2018 |
| Skupno število mikroorganizmov pri 37°C | ISO 6222:1999 | ni najdeno | CFU/mL | 20.02.2018 22.02.2018 |
| Skupno število mikroorganizmov pri 22°C | ISO 6222:1999 | ocenjeno 5 | CFU/mL | 20.02.2018 23.02.2018 |

Analitik:
Tanja Kavčič, univ.dipl.mikrobiologinja
Elektronsko podpisal Tanja Kavčič, univ.dipl.mikrobiologinja ob 26.02.2018 10:46:33

Odgovorna oseba:
Judita Vidrih, univ.dipl.biol.,spec.med.mikrobiologije
Elektronsko podpisal Tanja Kavčič, univ.dipl.mikrobiologinja ob 26.02.2018 11:01:38

Rezultati se nanašajo izključno na preskušani vzorec. Poročilo se brez pisnega dovoljenja oddelka ne sme reproducirati, razen v celoti. Ne sme se uporabljati v reklamne namene. Vzorec je bil v času do začetka analiz ustrežno hranjen. Vse dodatne informacije o opravljenem preskušanju so dostopne na oddelku. Preverjanje istovetnosti dokumenta: <http://www.nlzoh.si/istovetnost>.