



## Poročilo o izvedeni nalogi

### Občina Cerčno

Evidenčna oznaka: 4006-15/25960-21/88784

Naročnik: OBČINA CERKNO  
BEVKOVA ULICA 9  
5282 Cerčno

Naročilo: Pogodba o poslovnem sodelovanju Občina Cerčno, PG-2106-18/27439-21/52170,  
355-0010/2021-1, z dne 24.03.2021

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, 17.09.2021

Analitik:  
Tanja Kavčič, univ.dipl.mikrobiologinja

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

Elektronsko podpisal Tanja Kavčič, univ.dipl.mikrobiologinja ob 17.09.2021 11:47:01

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. Ne sme se uporabljati v reklamne namene.  
Preverjanje istovetnosti dokumenta: <http://www.nlzoh.si/istovetnost>.



## Podatki o vzorcu

**Vzorec:** Pitna voda  
**Številka vzorca:** 21/88784  
**Namen:** Notranji nadzor  
**Naročnik:** OBČINA CERKNO, BEVKOVA ULICA 9, 5282 Cerčno  
**Vzorec odvzel:** OBČINA CERKNO  
**Čas odvzema:** 14.09.2021 08:10  
**Mesto odvzema:** VODOOSKRBNI SISTEM JESENICA, Jesenica št. 15 a, pipa v pralnici  
**Vzorec sprejel:** Sonja Volk  
**Kraj in čas sprejema:** Nova Gorica, 14.09.2021 12:40

## Ocena rezultatov

*Prikazani so rezultati z določenimi kriteriji.*

Parameter	Rezultat	Enota	Kriterij	Skladnost
Koliformne bakterije	> 80	CFU/100 mL	0	ni skladen
Escherichia coli	52	CFU/100 mL	0	ni skladen
Enterokoki	17	CFU/100 mL	0	ni skladen
Skupno število mikroorganizmov pri 37°C	12	CFU/mL	100	skladen
Skupno število mikroorganizmov pri 22°C	19	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

### Priloge poročila:

Poročilo o mikrobiološkem preskušanju z evidenčno oznako 4006-15/25960-21/88784-M



## Poročilo o mikrobiološkem preskušanju

<b>Vzorec:</b>	Pitna voda	<b>Sprejem vzorca</b>	<b>Datum poročila:</b> 17.09.2021
<b>Matriks:</b>	Pitna voda	<b>Datum in ura:</b>	14.09.2021 12:40
<b>Številka vzorca:</b>	21/88784; Lab. št.: 21/4904	<b>Sprejel:</b>	Sonja Volk
<b>Namen:</b>	Notranji nadzor		
<b>Naloga:</b>	Občina Cerklje		
<b>Vodja naloge:</b>	Judita Vidrih, univ.dipl.biol.,spec.med.mikrobiologije		
<b>Naročnik:</b>	OBČINA CERKNO, BEVKOVA ULICA 9, 5282 Cerklje		
<b>Naročilo:</b>	Pogodba o poslovnem sodelovanju Občina Cerklje, PG-2106-18/27439-21/52170, 355-0010/2021-1, z dne 24.03.2021		
<b>Mesto odvzema:</b>	VODOOSKRBNI SISTEM JESENICA, Jesenica št. 15 a, pipa v pralnici		
<b>Stanje vzorca:</b>	Vzorec ustreza kriterijem za sprejem		
<b>Odvzem vzorca</b>			
<b>Datum in ura:</b>	14.09.2021 08:10		
<b>Odvzel:</b>	OBČINA CERKNO		

### Podatki naročnika navedeni na poročilu o preskušanju so naslednji:

podatki o vzorcu, podatki o odvzemu vzorca (mesto odvzema, datum in ura odvzema, vzorčevalec).

### Opis vzorčenja

Spremni list odvzema vzorca pitne vode, vzorec št. 2, 14.9.2021

## Rezultati preskušanja

Parameter	Metoda, Kraj izvedbe	Rezultat	Enota	Začetek / zaključek analize
Koliformne bakterije	ISO 9308-1:2014 in Amd. 1:2016, NG	> 80	CFU/100 mL	14.09.2021 16.09.2021
Escherichia coli	ISO 9308-1:2014 in Amd. 1:2016, NG	52	CFU/100 mL	14.09.2021 15.09.2021
Enterokoki	ISO 7899-2:2000, NG	17	CFU/100 mL	14.09.2021 16.09.2021
Skupno število mikroorganizmov pri 37°C	ISO 6222:1999, NG	12	CFU/mL	14.09.2021 16.09.2021
Skupno število mikroorganizmov pri 22°C	ISO 6222:1999, NG	19	CFU/mL	14.09.2021 17.09.2021

### Analistik:

Tanja Kavčič, univ.dipl.mikrobiologinja

Elektronsko podpisal Tanja Kavčič, univ.dipl.mikrobiologinja ob 17.09.2021 11:47:01

### Odgovorna oseba:

Judita Vidrih, univ.dipl.biol.,spec.med.mikrobiologije

Elektronsko podpisal Judita Vidrih, univ.dipl.biol.,spec.med.mikrobiologije ob 17.09.2021 15:01:30

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 od sprejema vzorca do začetka analiz ustrezno hranjen. Rezultati se nanašajo na prejeti vzorec.

Vse dodatne informacije o opravljenem preskušanju so dostopne na oddelku.

Preverjanje istovetnosti dokumenta: <http://www.nizoh.si/istovetnost>.