



Podatki o vzorcu

Vzorec: Vodooskrbni sistem Gorje, Gorje št.3, pipa v kurilnici
Številka vzorca: 17/7623
Namen: Pogodba
Naročnik: OBČINA CERKNO, BEVKOVA ULICA 9 , 5282 Cerčno
Vzorec odvzel: OBČINA CERKNO
Čas odvzema: 24.01.2017 09:20
Mesto odvzema: GORJE, Gorje 3, pipa v kurilnici
Vzorec sprejel: Sonja Volk
Kraj in čas sprejema: Nova Gorica, 24.01.2017 12:27

Ocena rezultatov

Prikazani so vsi rezultati preskušanj iz prilog.

Parameter	Rezultat	Enota	Kriterij	Skladnost
Skupno število mikroorganizmov pri 37°C	ni najdeno	CFU/mL	100	skladen
Skupno število mikroorganizmov pri 22°C	najdeno (<4)	CFU/mL	/	/
Koliformne bakterije	ni najdeno	CFU/100 mL	0	skladen
Escherichia coli	ni najdeno	CFU/100 mL	0	skladen

Kriteriji-mejne vrednosti so povzeti po:

Pravilnik o pitni vodi, Ur.list RS, št. 19/2004, 35/2004, 26/2006, 92/2006, 25/2009 in 74/2015, Priloga 1, del A in C

Ocena skladnosti

Vzorec je skladen z upoštevanimi kriteriji.

Priloge poročila:

Poročilo o mikrobiološkem preskušanju z evidenčno oznako 4006-15/25960-17/7623-M



**NACIONALNI LABORATORIJ ZA
ZDRAVJE, OKOLJE IN HRANO**

CENTER ZA MIKROBIOLOŠKE ANALIZE ŽIVIL,
VOD IN DRUGIH VZORCEV OKOLJA



**SLOVENSKA
AKREDITACIJA**
SIST EN ISO/IEC 17025
LP-014

Evidenčna oznaka: 4006-15/25960-17/7623-M

Poročilo o mikrobiološkem preskušanju

Vzorec: Vodooskrbni sistem Gorje, Gorje št.3, pipa v kurilnici
Številka vzorca: 17/7623; lab.št.: 17/377
Namen: Pogodba
Naloga: Pogodba o poslovnem sodelovanju - Občina Cerčno št.2106-700-14/2015
Vodja naloge: Judita Vidrih, univ.dipl.biol.,spec.med.mikrobiologije
Naročnik: OBČINA CERKNO, BEVKOVA ULICA 9 , 5282 Cerčno
Delovni nalog: št.2106-700-14/2015
Mesto odvzema: GORJE, Gorje 3, pipa v kurilnici
Stanje vzorca: Vzorec ustreza kriterijem za sprejem

Odvzem vzorca

Datum in ura: 24.01.2017 09:20
Odvzel: OBČINA CERKNO

Sprejem vzorca

Datum in ura: 24.01.2017 12:27
Sprejel: Sonja Volk

Datum poročila: 10.02.2017

Rezultati preskušanja

Parameter	Metoda	Rezultat	Enota	Začetek / zaključek analize
Skupno število mikroorganizmov pri 37°C	ISO 6222:1999	ni najdeno	CFU/mL	24.01.2017 14:05 26.01.2017 09:00
Skupno število mikroorganizmov pri 22°C	ISO 6222:1999	najdeno (<4)	CFU/mL	24.01.2017 14:05 27.01.2017 09:00
Koliformne bakterije	ISO 9308-1:2014	ni najdeno	CFU/100 mL	24.01.2017 14:00 25.01.2017 10:53
Escherichia coli	ISO 9308-1:2014	ni najdeno	CFU/100 mL	24.01.2017 14:00 25.01.2017 10:53

Analitik:

Tanja Kavčič, univ.dipl.mikrobiologinja
Elektronsko podpisal Tanja Kavčič, univ.dipl.mikrobiologinja ob 10.02.2017 09:54:13

Odgovorna oseba:

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

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 ustrezno hranjen. Vse dodatne informacije o opravljenem preskušanju so dostopne na oddelku.