

NACIONALNI LABORATORIJ ZA ZDRAVJE, OKOLJE IN HRANO

Center za mikrobiološke analize živil, vod in drugih vzorcev okolja
Oddelek Nova Gorica, Vipavska c. 13, 5000 Nova Gorica, tel. (05) 33 086 00, fax (05) 33 086 08

OBČINA CERKNO, VANJA MAVRI ZAJC

Datum: 25.01.16

Protokolna št. 000029

List št. 1

**P O R O Č I L O O I Z I D U A N A L I Z E
P I T N I H V O D**

Naročnik : Občina Cerčno Bevkova 9, Cerčno
Vzorec odvzel: Občina Cerčno, Vanja Mavri Zajc
Upravljalavec : Občina Cerčno Bevkova 9, Cerčno
Kraj odvzema : Vodooskrbni sistem Gorje
Odvzeto : 19.01.16 Sprejeto : 19.01.16 Analizirano do : 22.01.16

Metoda vzorčenja: Spremni list odvzema vzorca pitne vode št.4,
19.1.2016

Stanje vzorca ob prevzemu: ustrezno

Odvzeto ob 9.40 uri.

"Oddelek za mikrobiološke analize živil, vod in drugih vzorcev okolja
Nova Gorica je akreditiran pri Slovenski akreditaciji, reg.št.LP-014."

Rezultati označeni z # se nanašajo na neakreditirano dejavnost.

I Z V I D

VZOREC	N O R M A T I V		
1 Gorje št. 3, pipa v kurilnici			
Escherichia coli po MP03	0	CFU/100 ml	0
Koliformne bakterije po MP03	0	CFU/100 ml	0
Število kolonij pri 22°C po MP02		CFU/1 ml #	< 4
Število kolonij pri 37°C po MP02	100	CFU/1 ml #	< 4

OCENA : /

- rezultati se nanašajo na neakreditirano dejavnost

Rezultati so v odebeljenem tisku.

Mejne vrednosti (normativi) so iz Pravilnika o pitni vodi (Ur.l.RS št. 19/04) Priloga 1 del A (Escherichia coli) in C (koliformne bakterije, število kolonij pri 22°C in število kolonij pri 37°C)

NADALJEVANJE >>

Datum: 25.01.16

Protokolna št. 000029

List št. 2

	začetek preskusa	konec preskusa
Escherichia coli po MP03	19.01.2016	20.01.2016
Koliformne bakterije po MP03	19.01.2016	20.01.2016
Število kolonij pri 22°C po MP02	19.01.2016	22.01.2016
Število kolonij pri 37°C po MP02	19.01.2016	21.01.2016

MP02 metoda preskušanja ISO 6222:1999

MP03 metoda preskušanja ISO 9308-1:2014

Opomba:

0 (ni najdeno)

< 4 (najdeno)

4-9 (ocenjeno število)

Poročilo se nanaša izključno na preskušani vzorec.

Poročila se brez pisnega dovoljenja Oddelka za mikrobiološke analize živil, vod in drugih vzorcev okolja ne sme razmnoževati, razen v celoti.



Analiziral:
Tanja Kavčič
univ.dipl.mikrobiolog

Skupaj 0.00 točk

VODJA ODDELKA:
Judita Vidrih un.dipl.biol
spec.med.mikrobiologije



NACIONALNI LABORATORIJ ZA
ZDRAVJE, OKOLJE IN HRANO

Center za mikrobiološke analize živil, vod in drugih vzorcev okolja
Oddelek za mikrobiološke analize živil, vod in drugih vzorcev okolja Nova Gorica
Vipavska cesta 13, Rožna Dolina, 5000 Nova Gorica, tel.: +386 (0) 5 330 86 00/ fax.: +386 (0) 5 330 86 08

Datum: 25.01.2016

Protokolna št.: **000029M**

MNENJE

Vzorec: **PITNA VODA – VODOOSKRBNI SISTEM GORJE**
Kraj odvzema: **Gorje št. 3, pipa v kurilnici**

Glede na opravljen obseg laboratorijskih analiz je vzorec vode, odvzet 19.1.2016, **skladen** z zahtevami Pravilnika o pitni vodi (Ur.l. RS št. 19/04, 35/04, 26/06, 92/06, 25/09 in 74/15).

Odgovorni analitik:
Tanja Kavčič, univ. dipl. mikrobiol.



Vodja oddelka:
Judita Vidrih, univ. dipl. bjol., spec. med. mikrobiol.

Mnenje se brez pisnega dovoljenja Oddelka za mikrobiološke analize živil, vod in drugih vzorcev okolja ne sme razmnoževati, razen v celoti
OBR OMA 40- Podlaga za mnenje

Izdaja 3* 27.3.2014

Stran/strani: 1/1

Odobril: _____

OBČINA CERKNO, VANJA MAVRI ZAJC

Datum: 25.01.16

Protokolna št. 000030

List št. 1

P O R O Č I L O O I Z I D U A N A L I Z E
P I T N I H V O D

Naročnik : Občina Cerknò Bevkova 9, Cerknò
Vzorec odvzel: Občina Cerknò, Vanja Mavri Zajc
Upravljalvec : Občina Cerknò Bevkova 9, Cerknò
Kraj odvzema : Vodocskrbni sistem Gorje - surova
Odvzeto : 19.01.16 Sprejeto : 19.01.16 Analizirano do : 22.01.16

Metoda vzorčenja: Spremni list odvzema vzorca pitne vode št.5,
19.1.2016

Stanje vzorca ob prevzemu: ustrezno

Odvzeto ob 10.00 uri.

"Oddelek za mikrobiološke analize živil, vod in drugih vzorcev okolja
Nova Gorica je akreditiran pri Slovenski akreditaciji, reg.št.LP-014."

Rezultati označeni z # se nanašajo na neakreditirano dejavnost.

I Z V I D

VZOREC	N O R M A T I V		
1 Rezervoar mali (zgornji) - dotok			
Escherichia coli po MP03	0	CFU/100 ml	0
Koliformne bakterije po MP03	0	CFU/100 ml	39
Enterokoki po MP06	0	CFU/100 ml	0
Število kolonij pri 22°C po MP02		CFU/1 ml #	26
Število kolonij pri 37°C po MP02	100	CFU/1 ml #	6

OCENA : /

- rezultati se nanašajo na neakreditirano dejavnost

Rezultati so v odebeljenem tisku.

Mejne vrednosti (normativi) so iz Pravilnika o pitni vodi (Ur.l.RS št.19/04) Priloga 1 del A (Escherichia coli in enterokoki) in C (koliformne bakterije, število kolonij pri 22°C in število kolonij pri 37°C)

NADALJEVANJE >>

Datum: 25.01.16

Protokolna št. 000030
List št. 2

	začetek preskusa	konec preskusa
Escherichia coli po MP03	19.01.2016	20.01.2016
Koliformne bakterije po MP03	19.01.2016	21.01.2016
Enterokoki po MP06	19.01.2016	21.01.2016
Število kolonij pri 22°C po MP02	19.01.2016	22.01.2016
Število kolonij pri 37°C po MP02	19.01.2016	21.01.2016

MP02 metoda preskušanja ISO 6222:1999
MP03 metoda preskušanja ISO 9308-1:2014
MP06 metoda preskušanja ISO 7899-2:2000

Opomba:

0 (ni najdeno)
< 4 (najdeno)
4-9 (ocenjeno število)

Poročilo se nanaša izključno na preskušani vzorec.
Poročila se brez pisnega dovoljenja Oddelka za mikrobiološke analize
živil, vod in drugih vzorcev okolja ne sme razmnoževati, razen v
celoti.

Analiziral:
Tanja Kavčič
univ.dipl.mikrobiolog



VODJA ODDELKA:
Judita Vidrih un.dipl.biol
spec.med.mikrobiologije



NACIONALNI LABORATORIJ ZA
ZDRAVJE, OKOLJE IN HRANO

Center za mikrobiološke analize živil, vod in drugih vzorcev okolja
Oddelek za mikrobiološke analize živil, vod in drugih vzorcev okolja Nova Gorica
Vipavska cesta 13, Rožna Dolina, 5000 Nova Gorica, tel.: +386 (0) 5 330 86 00/ fax.: +386 (0) 5 330 86 08

Datum: 25.01.2016

Protokolna št.:000030M

MNENJE

Vzorec: **PITNA VODA – VODOOSKRBNI SISTEM GORJE - SUROVA**
Kraj odvzema: **Rezervoar mali (zgornji), dotok**

Glede na opravljen obseg laboratorijskih analiz vzorec vode, odvzet 19.01.2016,
**ni skladen z zahtevami Pravilnika o pitni vodi (Ur.l. RS št. 19/04, 35/04, 26/06, 92/06, 25/09
in 74/15) zaradi preseženega števila koliformnih bakterij v 100 ml.**

Odgovorni analitik:
Tanja Kavčič, univ. dipl. mikrobiol.



Vodja oddelka:
Judita Vidrih, univ. dipl. biol., spec. med. mikrobiol.

Mnenje se brez pisnega dovoljenja Oddelka za mikrobiološke analize živil, vod in drugih vzorcev okolja ne sme razmnoževati,
razen v celoti

OBR/OMA 40- Podlaga za mnenje

Izdaja 3* 27.3.2014

Stran/strani:1/1

Odobril: _____