

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: 07.06.16

Protokolna št. 000731

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
Upravljaljavec : Občina Cerčno Bevkova 9, Cerčno
Kraj odvzema : Vodooskrbni sistem Otalež
Odvzeto : 31.05.16 Sprejeto : 31.05.16 Analizirano do : 03.06.16

Metoda vzorčenja: Spremni list odvzema vzorca pitne vode št.4,
31.05.2016

Stanje vzorca ob prevzemu: ustrezno

Odvzeto ob 8.50 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 Otalež št. 30, pipa zunaj			
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 #	25
Število kolonij pri 37°C po MP02	100	CFU/1 ml #	< 4

OCENA : /

- rezultati se nanašajo na neakreditirano dejavnost

Rezultati so v odebelenem 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: 07.06.16

Protokolna št. 000731
List št. 2

	začetek preskusa	konec preskusa
Escherichia coli po MP03	31.05.2016	01.06.2016
Koliformne bakterije po MP03	31.05.2016	01.06.2016
Število kolonij pri 22°C po MP02	31.05.2016	03.06.2016
Število kolonij pri 37°C po MP02	31.05.2016	02.06.2016

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) 5 968 96 00

Datum: 07.06.2016

Protokolna št.:**000731M**

MNENJE

Vzorec: **PITNA VODA – VODOOSKRBNI SISTEM OTALEŽ**
Kraj odvzema: **Otalež št. 30, pipa zunaj**

Glede na opravljen obseg laboratorijskih analiz **je** vzorec vode, odvzet 31.05.2016,
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. biol., spec. med. mikrobiol.

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

OBR OMA 40- Podlaga za mnenje

Izdaja 4* 29.1.2016

Stran/strani:1/1

Odobril: _____