

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 0

OBČINA CERKNO, VANJA MAVRI ZAJC

Datum: 05.07.16

Protokolna št. 000943

List št. 1

POROČILO O IZIDU ANALIZE
PITNIH VOD

Naročnik : Občina Cerknó Bevkova 9, Cerknó
Vzorec odvzel: Občina Cerknó, Vanja Mavri Zajc
Upravljaljavec : Občina Cerknó Bevkova 9, Cerknó
Kraj odvzema : Vodooskrbni sistem Otalež
Odvzeto : 28.06.16 Sprejeto : 28.06.16 Analizirano do : 01.07.16

Metoda vzorčenja: Spremni list odvzema vzorca pitne vode št.11,
28.6.2016

Stanje vzorca ob prevzemu: ustrezno

Odvzeto ob 9.45 uri.

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

I Z V I D

VZOREC	N O R M A T I V		
1 Otalež, pipa zunaj			
Escherichia coli po MP03	0	CFU/100 ml	0
Koliformne bakterije po MP03	0	CFU/100 ml	0
Enterokoki po MP06	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	0

OCENA : /

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)

	začetek preskusa	konec preskusa
Escherichia coli po MP03	28.06.2016	29.06.2016
Koliformne bakterije po MP03	28.06.2016	29.06.2016
Enterokoki po MP06	28.06.2016	30.06.2016
Število kolonij pri 22°C po MP02	28.06.2016	01.07.2016
Število kolonij pri 37°C po MP02	28.06.2016	30.06.2016

NADALJEVANJE >>

Datum: 05.07.16

Protokolna št. 000943
List št. 2

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

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: 05.07.2016

Protokolna št.: **000943M**

MNENJE

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

Glede na opravljen obseg laboratorijskih analiz **je** vzorec vode, odvzet 28.6.2016,
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 Oddelka 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: _____