

OBČINA CERKNO, VANJA MAVRI ZAJC

Datum: 07.06.16

Protokolna št. 000728

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

Metoda vzorčenja: Spremni list odvzema vzorca pitne vode št.1,  
31.05.2016

Stanje vzorca ob prevzemu: ustrezno

Odvzeto ob 7.25 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 Laznica št. 16, 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 #	< 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 enterokoki) in C (koliformne bakterije, število kolonij pri 22°C in število kolonij pri 37°C)

NADALJEVANJE >>

Datum: 07.06.16

Protokolna št. 000728

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
Enterokoki po MP06	31.05.2016	02.06.2016
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  
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: 07.06.2016

Protokolna št.: **000728M**

## MNENJE

Vzorec: **PITNA VODA – VODOOSKRBNI SISTEM POČE**  
Kraj odvzema: **Laznica št. 16, 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 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: \_\_\_\_\_



Center za kemijske analize živil, vod in drugih vzorcev okolja

**Oddelek za kemijske 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: 31. 5. 2016

Protokolna št.: **16 PV 310**

## POROČILO O PRESKUSU

Vzorec: **PITNA VODA – VODOVOD POČE**  
Kraj odvzema: **Laznica št. 16, pipa zunaj**

Naročnik: Občina Cerčno, Bevkova ulica 9, 5282 Cerčno  
Upravljaavec: Občina Cerčno, Bevkova ulica 9, 5282 Cerčno  
Vzorec odzvel: Občina Cerčno, Bevkova ulica 9, 5282 Cerčno, Vanja Mavri Zajc, spremni list odvzema vzorca pitne vode št.1

Odvzeto: 31. 5. 2016 ob 7:25  
Sprejeto: 31. 5. 2016 ob 12:20

Začetek analize: 31. 5. 2016  
Konec analize: 31. 5. 2016

Stanje vzorca ob prevzemu v laboratorij: ustrezno.

PARAMETER	METODA	ENOTA	REZULTAT		MEJNA VREDNOST <sup>(A)</sup>	DATUM IZVEDBE
<b>Laboratorijske analize:</b>						
Barva (spektr. koef.abs.436 nm)	SIST EN ISO 7887:2012 metoda B	m <sup>-1</sup>	<0,2		sprejemljiva za potrošnike in brez neobičajnih sprememb	31. 5.
Vonj	ÖNORM M 6620: 2012		brez vonja, sprejemljiv	#	sprejemljiv za potrošnike in brez neobičajnih sprememb	31. 5.
Okus	ÖNORM M 6620: 2012		brez okusa, sprejemljiv	#	sprejemljiv za potrošnike in brez neobičajnih sprememb	31. 5.
Motnost	SIST EN ISO 7027:2000	NTU	0,20		sprejemljiva za uporabnike in brez neobičajnih sprememb <sup>(6)</sup>	31. 5.
pH vrednost	ISO 10523:2008		8,0 (24,6°C <sup>(7)</sup> )		6,5 – 9,5	31. 5.
Električna prevodnost (20°C)	ISO 7888:1985	µS/cm	262	#	2500	31. 5.
Amonij	SIST ISO 7150-1:1996	mg NH <sub>4</sub> /l	<0,02		0,50	31. 5.

Opombe:

# - rezultati se nanašajo na neakreditirano dejavnost.

(A) Mejne vrednosti so iz Pravilnika o pitni vodi (Ur. I. RS št. 19/04), priloga 1, DEL C (Indikatorski parametri).

(6) V primeru priprave pitne vode iz površinske vode, motnost ne sme presegati 1,0 NTU v vodi pri izstopu iz naprave za pripravo pitne vode.

(7) Temperatura je izmerjena z metodo SIST DIN 38404-C4: 2000.

ODGOVORNI ANALITIK  
Ljuba Maver, univ.dipl.kem.



VODJA ODDELKA  
mag.Vanja Fabjan Velikanje



Center za okolje in zdravje

**Oddelek za okolje in zdravje 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: 31. 5. 2016

Protokolna št.: **16 PV 310 M**

## MNENJE

Vzorec: **PITNA VODA – VODOVOD POČE**  
Kraj odvzema: **Laznica št. 16, pipa zunaj**

Glede na opravljen obseg laboratorijskih analiz je vzorec vode, odvzet 31. 5. 2016, **skladen** z zahtevami Pravilnika o pitni vodi (Ur.l. RS, št. 19/04, 35/04, 26/06, 92/06, 25/09).

ODGOVORNI ZA PODROČJE:  
Ljuba Maver, univ.dipl.kem.

VODJA ODDELKA:  
mag. Jasna Koglot, univ.dipl.kem.

