

OBČINA CERKNO, VANJA MAVRI ZAJC

Datum: 18.05.15

Protokolna št. 000674

List št. 1

POROČILO O IZIDU ANALIZE  
PITNIH VOD

Naročnik : Občina Cerčno Bevkova 9, Cerčno  
Vzorec odvzel: Občina Cerčno, Vanja Mavri Zajc  
Upravljaljec : Občina Cerčno Bevkova 9, Cerčno  
Kraj odvzema : Vodooskrbni sistem Šebrelje  
Odvzeto : 12.05.15 Sprejeto : 12.05.15 Analizirano do : 15.05.15

Metoda vzorčenja: Spremni list odvzema vzorca pitne vode št.8,  
12.5.2015

Stanje vzorca ob prevzemu: ustrezno

Odvzeto ob 10.40 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 Šebrelje št. 17, pipa v kuhinji			
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 #	25
Število kolonij pri 37°C po MP02	100	CFU/1 ml #	33

OCENA : /

Opombe:

# - 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 in C

NADALJEVANJE >>

Datum: 18.05.15

Protokolna št. 000674  
List št. 2

	začetek preskusa	konec preskusa
Escherichia coli po MP03	12.05.2015	14.05.2015
Koliformne bakterije po MP03	12.05.2015	14.05.2015
Enterokoki po MP06	12.05.2015	14.05.2015
Število kolonij pri 22°C po MP02	12.05.2015	15.05.2015
Število kolonij pri 37°C po MP02	12.05.2015	14.05.2015

MP02 metoda preskušanja SIST EN ISO 6222:1999  
MP03 metoda preskušanja SIST EN ISO 9308-1:2001,  
SIST EN ISO 9308-1:2001/AC:2009 (standardni test)  
MP06 metoda preskušanja SIST EN ISO 7899-2:2000

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.



Skupaj 0.00 točk

Analiziral:  
Tanja Kavčič  
univ.dipl.mikrobiolog

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

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: 18.05.2015

Protokolna št.:000674M

## MNENJE

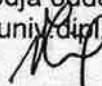
Vzorec: **PITNA VODA – VODOOSKRBNI SISTEM ŠEBRELJE**  
Kraj odvzema: **Šebrelje št. 17, pipa v kuhinji**

Glede na opravljen obseg laboratorijskih analiz je vzorec vode, odvzet 12.5.2015, **skladen** z zahtevami Pravilnika o pitni vodi (Ur.l. RS št. 19/04, 35/04, 26/06, 92/06 in 25/09).

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



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



OBČINA CERKNO, VANJA MAVRI ZAJC

Datum: 18.05.15

Protokolna št. 000675

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 Šebrelje (surova)  
Odvzeto : 12.05.15 Sprejeto : 12.05.15 Analizirano do : 15.05.15

Metoda vzorčenja: Spremni list odvzema vzorca pitne vode št.9,  
12.5.2015

Stanje vzorca ob prevzemu: ustrezno

Odvzeto ob 10.25 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 Šebrelje št. 78, pipa zunaj			
Escherichia coli po MP03	0	CFU/100 ml	< 4
Koliformne bakterije po MP03	0	CFU/100 ml	8
Enterokoki po MP06	0	CFU/100 ml	0
Število kolonij pri 22°C po MP02		CFU/1 ml #	35
Število kolonij pri 37°C po MP02	100	CFU/1 ml #	< 4

OCENA : /

Opombe:

# - 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 in C

NADALJEVANJE >>

Datum: 18.05.15

Protokolna št. 000675  
List št. 2

	začetek preskusa	konec preskusa
Escherichia coli po MP03	12.05.2015	15.05.2015
Koliformne bakterije po MP03	12.05.2015	15.05.2015
Enterokoki po MP06	12.05.2015	15.05.2015
Število kolonij pri 22°C po MP02	12.05.2015	15.05.2015
Število kolonij pri 37°C po MP02	12.05.2015	14.05.2015

MP02 metoda preskušanja SIST EN ISO 6222:1999  
MP03 metoda preskušanja SIST EN ISO 9308-1:2001,  
SIST EN ISO 9308-1:2001/AC:2009 (standardni test)  
MP06 metoda preskušanja SIST EN ISO 7899-2:2000

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.



Skupaj 0.00 točk

Analiziral:  
Tanja Kavčič  
univ. dipl. mikrobiolog

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

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: 18.05.2015

Protokolna št.:000675M

## MNENJE

Vzorec: **PITNA VODA – VODOOSKRBNI SISTEM ŠEBRELJE (SUROVA)**  
Kraj odvzema: **Šebrelje št. 78, pipa zunaj**

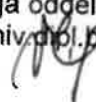
Glede na opravljen obseg laboratorijskih analiz vzorec vode, odvzet 12.5.2015,  
**ni skladen z zahtevami Pravilnika o pitni vodi (Ur.l. RS št. 19/04, 35/04, 26/06, 92/06 in  
25/09), zaradi preseženega števila Escherichia coli in koliformnih bakterij v 100 ml.**

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

Odobril: \_\_\_\_\_

Izdaja 3\* 27.3.2014

Stran/strani:1/1