

OBČINA CERKNO, VANJA MAVRI ZAJC

Datum: 02.11.16

Protokolna št. 001761

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 Zakriž
Odvzeto : 25.10.16 Sprejeto : 25.10.16 Analizirano do : 28.10.16

Metoda vzorčenja: Spremni list odvzema vzorca pitne vode št.1, 25.10.2016

Stanje vzorca ob prevzemu: ustrezno

Odvzeto ob 9.10 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 Zakriž št.5, pipa v garaži			
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
C.perfringens po MP05	0	CFU/100 ml	0
Število kolonij pri 22°C po MP02		CFU/1 ml	16
Število kolonij pri 37°C po MP02	100	CFU/1 ml	4

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, C.perfringens (vključno s sporami), število kolonij pri 22°C in število kolonij pri 37°C)

NADALJEVANJE >>

Datum: 02.11.16

Protokolna št. 001761
List št. 2

	začetek preskusa	konec preskusa
Escherichia coli po MP03	25.10.2016	26.10.2016
Koliformne bakterije po MP03	25.10.2016	26.10.2016
Enterokoki po MP06	25.10.2016	27.10.2016
C.perfringens po MP05	25.10.2016	26.10.2016
Število kolonij pri 22°C po MP02	25.10.2016	28.10.2016
Število kolonij pri 37°C po MP02	25.10.2016	27.10.2016

MP02 metoda preskušanja ISO 6222:1999
MP03 metoda preskušanja ISO 9308-1:2014
MP05 metoda preskušanja ISO 14189:2013
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: 02.11.2016

Protokolna št.: **001761M**

MNENJE

Vzorec: **PITNA VODA – VODOVODNI SISTEM ZAKRIŽ**
Kraj odvzema: **Zakriž št.5, pipa v garaži**

Glede na opravljen obseg laboratorijskih analiz **je** vzorec vode, odvzet 25.10.2016,
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

Odobril: _____

Izdaja 4* 29.1.2016

Stran/strani: 1/1

OBČINA CERKNO, VANJA MAVRI ZAJC

Datum: 02.11.16

Protokolna št. 001762

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 : Vodooskrbni sistem Zakriž
Odvzeto : 25.10.16 Sprejeto : 25.10.16 Analizirano do : 28.10.16

Metoda vzorčenja: Spremni list odvzema vzorca pitne vode št.2, 25.10.2016

Stanje vzorca ob prevzemu: ustrezno

Odvzeto ob 9.20 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 Zakriž št.41, pipa v garaži			
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
C.perfringens po MP05	0	CFU/100 ml	0
Število kolonij pri 22°C po MP02		CFU/1 ml	110
Število kolonij pri 37°C po MP02	100	CFU/1 ml	72

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, C.perfringens (vključno s sporami), število kolonij pri 22°C in število kolonij pri 37°C)

NADALJEVANJE >>

Datum: 02.11.16

Protokolna št. 001762
List št. 2

	začetek preskusa	konec preskusa
Escherichia coli po MP03	25.10.2016	26.10.2016
Koliformne bakterije po MP03	25.10.2016	26.10.2016
Enterokoki po MP06	25.10.2016	27.10.2016
C.perfringens po MP05	25.10.2016	26.10.2016
Število kolonij pri 22°C po MP02	25.10.2016	28.10.2016
Število kolonij pri 37°C po MP02	25.10.2016	27.10.2016

MP02 metoda preskušanja ISO 6222:1999
MP03 metoda preskušanja ISO 9308-1:2014
MP05 metoda preskušanja ISO 14189:2013
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: 02.11.2016

Protokolna št.: **001762M**

MNENJE

Vzorec: **PITNA VODA – VODOVODNI SISTEM ZAKRIŽ**
Kraj odvzema: **Zakriž št.41, pipa v garaži**

Glede na opravljen obseg laboratorijskih analiz **je** vzorec vode, odvzet 25.10.2016,
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

Odobril: _____

Izdaja 4* 29.1.2016

Stran/strani: 1/1