



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 Kranj
Gospodarska ulica 12, 4000 Kranj, telefon:(04) 2017 142, telefax:(04) 2017 113

Protokol: PV/3223
Status: Kon ni, Verzija: 1.00

PORO ILO O MIKROBIOLOŠKEM PRESKUSU - PITNE VODE

Pošiljatelj: NLZOH - ODDELEK ZA OKOLJE IN ZDRAVJE KRANJ, ENOTA ZA VODE IN ŽIVILAKRANJ,
GOSPOSVETSKA ULICA 12, 4000 KRANJ
Naro nik, Pla nik: INSTALATERSTVOKREK d.o.o., POLJANE NAD ŠKOFJO LOKO 88, 4223 POLJANE NAD ŠKOFJO LOKO
Lastnik: OB INA GORENJA VAS-POLJANE, POLJANSKA CESTA 87, 4224 GORENJA VAS
Poslano v vednost: pošiljatelju, naro niku, lastniku
ZDRAVSTVENI INŠPEKTORAT RS ENOTA KRANJ, SLOVENSKITRG 1, 4000 KRANJ

Sprejem: 12.10.2015 ob 13:00, Preiskano do: 15.10.2015

Namen odvzema: Notranji nadzor

Vzorce prinesel: Branka Lesnik

Vzorec: Pitna voda iz omrežja

Lokacija: VODOVOD LESKOVICA - STUDOR - DEBENI - SR.BRDO - OMREŽJE
Odvzemno mesto: omr., Srednje Brdo 15, Gartner
Odvzel: Branka Lesnik
Datum odvzema: 12.10.2015 ob 09:55
Stanje ob prevzemu: ustrezno

Preiskava: Redna preiskava pitne vode - Membranska filtracija

Zahtevek: Obseg preiskav in kriteriji (mejne vrednosti) za zahtevane parametre so povzeti po Pravilniku o pitni vodi (Ur.l. RS št.19/2004 - Priloga I, del A in C) in so navedeni v opombi (to ka1)

PARAMETER	METODA	PREISK. KOLI INA	KRITERIJ	REZULTAT	ENOTA	ZA ETEK KONEC
<i>Escherichia coli</i>	SIST EN ISO 9308-1:2001/AC:2009 Standardnitet	100 ml	0	0 #	CFU/100 ml	12.10.2015 13.10.2015
Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1:2001/AC:2009 Standardnitet	100 ml	0	0 #	CFU/100 ml	12.10.2015 13.10.2015
Število kolonij pri 22±2° C	SIST EN ISO 6222:1999	1 ml	/	<4	CFU/ml	12.10.2015 15.10.2015
Število kolonij pri 36±2° C	SIST EN ISO 6222:1999	1 ml	100	<4	CFU/ml	12.10.2015 14.10.2015

OPOMBA: 1. VIR ZA OBSEG PREISKAV IN ZA KRITERIJE (MEJNE VREDNOSTI):

Priloga I, del A *Escherichia coli* ;

Priloga I, del C Koliformne bakterije; Število kolonij pri 22°C in 37°C

2. RAZLAGA NA INA PODAJANJA REZULTATOV ZA ŠTEVILO PREŠTETIH KOLONIJ V OBMO JU DO 10

Ni najdeno: 0 ; Najdeno 1-3: <4 ; Najdeno 4-9: ocenjeno



Rezultati, ozna eniz # se nanašajo na neakreditirano dejavnost.

Rezultati preskusa se nanašajo izključno na preskušani vzorec.

Poro ilo se brez pisnega pristanka preskusnega laboratorija ne sme reproducirati, razen v celoti in se ne sme uporabljati v reklamne namene.

Podatki o merilni negotovosti in validacijah metod so na voljo v pregled v laboratoriju.

V Kranju, 15.10.2015

Stran: 1 od 3

VER: 2015.1.27.1

Odgovorna oseba:
Polona Planina
univ.dipl.biol.

Vodja laboratorija:
Tatjana Pavlica dr.vet.med.
spec.hig.živil z živil.san.mikrobiologijo



Rezultati, označeni z # se nanašajo na neakreditirano dejavnost.

Rezultati preskusa se nanašajo izključno na preskušani vzorec.

Poročilo se brez pisnega pristanka preskusnega laboratorija ne sme reproducirati, razen v celoti in se ne sme uporabljati v reklamne namene.

Podatki o merilni negotovosti in validacijah metod so na voljo v pregled v laboratoriju.

V Kranju, 15.10.2015

Stran: 2 od 3

VER: 2015.1.27.1

