



Naš znak: 2002/9619
Datum: 8.6.2010

OBČINA LOVRENC NA POHORJU
SPODNJI TRG 8
2344 LOVRENC NA POHORJU

Po pogodbi 2002/05-40 10 smo dne 1.6.2010 opravili kontrolo pitne vode na mikrobiološki preskus, na odzemnem mestu LOVRENC NA POHORJU - TOVARNA KOS IN SRPOV.

lab. št	temperatura
mikrob.	
13393	14,6 °C

Glede na rezultat opravljenega mikrobiološkega preskusa je vzorec pitne vode v času odvzema skladen z zahtevami Pravilnika o pitni vodi (¹).

Zdravstvena ocena:

Preiskani vzorec ocenjujemo kot zdravstveno ustrezen, vodo kot varno za pitje.

Odgovorni inženir:
Stanec Edvard san. inž.

Koordinator:
Dolinšek Nataša dipl. san. inž.

Predstojnica Centra za higieno in
zdravstveno ekologijo
Zdenka TROJNER-BREG, dr. med., spec. hig.

Priloge:
Rezultati mikrobiološke preiskave št.: 2/2010/5757

¹ (Ur. l. RS št.: 19/2004, 35/2004, 26/2006, 92/2006, 25/2009)

**ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO MARIBOR**

Prvomajska ulica 1, 2000 Maribor

<http://www.zzv-mb.si>

CENTER ZA MIKROBIOLOGIJO

Telefon: (02) 4500110, Telefaks: (02) 4500181

Davčna številka: 30447046, Številka transakcijskega računa: 01100-6030926630


**SLOVENSKA
AKREDITACIJA**
SIST EN ISO/IEC 17025
LP-035

 Rezultati označeni z # se
nanašajo na neakreditirano
dejavnost
REZULTATI MIKROBIOLOŠKE PREISKAVE ŠT.:2 / 2010 / 5757**SPLOŠNI PODATKI**

Naročnik: 1076 OBČINA LOVRENC NA POHORJU
SPODNJI TRG 8, 2344 LOVRENC NA POHORJU

Proizvajalec: 1076 OBČINA LOVRENC NA POHORJU
SPODNJI TRG 8, 2344 LOVRENC NA POHORJU

Lastnik: 1076 OBČINA LOVRENC NA POHORJU
SPODNJI TRG 8, 2344 LOVRENC NA POHORJU

Plačnik: 1076 OBČINA LOVRENC NA POHORJU
SPODNJI TRG 8, 2344 LOVRENC NA POHORJU

Odvzemno mesto: LOVRENC NA POHORJU - TOVARNA KOS IN SRPOV

PODATKI O VZORCU

Vzorec: PITNE VODE

Vzorec odvzel(a): Dragan Vujisić
CENTER ZA HIGIENO IN ZDRAVSTVENO EKOLOGIJO
Oddelek za komunalno higieno in toksikologijo

Datum odvzema: 01.06.2010

Datum sprejema: 01.06.2010

Datum izvida: 07.06.2010

Laboratorijska št.: **13393**

Metoda	Parameter	LOD	Količina vzorca	Rezultat	Začetek anal. Konec anal.
ISO 9308-1	Koliformne bakterije pri 37°C	1 CFU	100 ml	NI NAJDENO	02.06.2010 04.06.2010
ISO 9308-1	Escherichia coli pri 44°C	1 CFU	100 ml	NI NAJDENO	02.06.2010 04.06.2010
ZM S1 07 0601	Clostridium perfringens (s sporami)	1 CFU	100 ml	# NI NAJDENO	02.06.2010 03.06.2010
ISO 6222	Skupno število mikroorganizmov pri 37°C	1 CFU	1 ml	15	02.06.2010 04.06.2010
ISO 6222	Skupno število mikroorganizmov pri 22°C	1 CFU	1 ml	20	02.06.2010 05.06.2010

LOD: Meja detekcije - najnižje število mikroorganizmov, ki jih lahko določimo v vzorec
Vzorec je bil v času do začetka analiz ustrezno hranjen. Izjavljamo, da se rezultati preiskave nanašajo izključno na preiskovani vzorec.
Reprodukcija poročila nepooblaščenim osebam ni dovoljena.

Preiskavo opravil(a):

 Katja Zelenik
dr.vet.med.

Vodja oddelka:

 mag. Marija Lušicky
dr.vet.med.