




Naš znak: 2002/10788
Datum : 24.11.2011

OBČINA LOVRENC NA POHORJU
SPODNJI TRG 8
2344 LOVRENC NA POHORJU

		OBČINA LOVRENC NA POHORJU 2344 LOVRENC NA POHORJU, Spodnji trg 8	
Prejeto: 29. 11. 2011			
Priloga:	sig.znak.	Ne b	
Vrednost	Šifra vzorca	0214	

hig 2

Po pogodbi 2002/05-40 11 smo dne 16.11.2011 opravili kontrolo pitne vode na mikrobiološki preskus, na odzemnem mestu LV LOVRENC NA POHORJU-ŠOLA.

lab.št	temperatura
mikrob.	
26900	15,3 °C

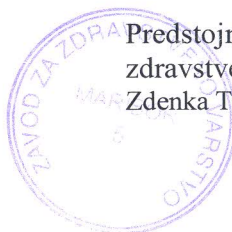
Glede na rezultat opravljenega mikrobiološkega preskusa je vzorec pitne vode v času odvzema skladen z zahtevami Pravilnika o pitni vodi (¹).

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. l.r.

Priloge:
Rezultati mikrobiološke preiskave št.: 2/2011/12154

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

REZULTATI MIKROBIOLOŠKE PREISKAVE ŠT.:2 / 2011 / 12154

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: LV LOVRENC NA POHORJU-ŠOLA

 OBČINA LOVRENC NA POHORJU 2344 LOVRENC NA POHORJU, Spodnji trg 8	
Prejeto: 29. 11. 2011	
Priloga:	Fig.znak 106
Vrednost:	Šifra zadeve 2218

PODATKI O VZORCU

Vzorec: PITNE VODE

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

Datum odvzema: 16.11.2011

Datum sprejema: 16.11.2011

Datum izvida: 21.11.2011

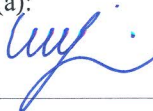
Laboratorijska št.: **26900**

Metoda	Parameter	LOD	Količina vzorca	Rezultat	Začetek anal. Konec anal.
ISO 9308-1	Koliformne bakterije pri 37°C	1 CFU	100 ml	NI NAJDENO	16.11.2011 18.11.2011
ISO 9308-1	Escherichia coli pri 44°C	1 CFU	100 ml	NI NAJDENO	16.11.2011 18.11.2011
ZM S1 07 0601	Clostridium perfringens (s sporami)	1 CFU	100 ml	# NI NAJDENO	16.11.2011 17.11.2011
ISO 6222	Skupno število mikroorganizmov pri 37°C	1 CFU	1 ml	pod 10	16.11.2011 18.11.2011
ISO 6222	Skupno število mikroorganizmov pri 22°C	1 CFU	1 ml	pod 10	16.11.2011 19.11.2011

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

Preiskavo opravil(a):

Mojca Šoštarič
 univ.dipl.mikr.



Zavod za zdravstveno varstvo
 CENTER ZA MIKROBIOLOGIJO
 MARIBOR, Prvomajska 1

Vodja oddelka:

mag. Marija Lušicky
 dr.vet.med.

