

**ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO MARIBOR**

Prvomajska ulica 1, 2000 Maribor

<http://www.zzv-mb.si>**INŠTITUT ZA VARSTVO OKOLJA**

Telefon: (02) 4500170

Telefaks: (02) 4500227

E-pošta: ivo@zzv-mb.si

ID za DDV: SI30447046

Številka transakcijskega računa: 01100-6030926630

**SLOVENSKA
AKREDITACIJA**
SIST EN ISO/IEC 17025
LP-014Rezultati, označeni z #, se
nanašajo na neakreditirano
dejavnost.**POROČILO O PRESKUSIH**

Evidenčna oznaka: 132-09/1452-09/7023

Kraj, datum: Maribor, 16. 03. 2009

Naloga

Ime: Preiskave pitne vode

Nosilec: Nataša Sovič, univ. dipl. inž. kem. tehnol.

Naročnik: Občina Lovrenc na Pohorju, Spodnji trg 8, 2344 Lovrenc na Pohorju

Vzorec

Številka: 09/7023

Vzorčenje:

02.03.2009 11:35

Oznaka: Pitna voda - LV Lovrenc na Pohorju

Sprejem:

02.03.2009

Prinositelj: Chze (Vujsič)

Začetek preskusov:

03.03.2009

Naročnikova oznaka: 2-2009-013335086963

Konec preskusov:

03.03.2009

Oddelek za analizno kemijo

Vodja:

Marjana Babič, univ. dipl. inž. kem. inž.



Inštitut za varstvo okolja

Predstojnik:

Stanko Brumen, univ. dipl. inž. kem. inž., spec.

Rezultati


- rezultati se nanašajo na neakreditirano dejavnost.

Parameter	Rezultat	Normativ	Enota	Izraženo kot / na	Metoda (standard)	Začetek Konec
Splošni fizikalno-kemijski parametri						
Vonj	BREZ	(a)			Interna metoda - vonj #	03.03.2009 03.03.2009
pH	7,1	6,5 - 9,5			ISO 10523	03.03.2009 03.03.2009
Električna prevodnost (20°C)	69,0	2500	uS/cm		EN 27888	03.03.2009 03.03.2009
Barva	<0,10	(a)	m-1		ISO 7887	03.03.2009 03.03.2009
Motnost	0,1		NTU		ISO 7027	03.03.2009 03.03.2009
Oksidativnost	<0,5	5	mg/l	O2	EN ISO 8467	03.03.2009 03.03.2009
Amonij	<0,01	0,5	mg/l	NH4	ISO 11732	03.03.2009 03.03.2009

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO MARIBOR
CENTER ZA HIGIENO IN ZDRAVSTVENO EKOLOGIJO
Oddelek za komunalno higieno in toksikologijo

Naš znak: 2002/8653
Datum : 18.3.2009

OBČINA LOVRENC NA POHORJU
SPODNJI TRG 8
2344 LOVRENC NA POHORJU

		OBČINA LOVRENC NA POHORJU 2344 LOVRENC NA POHORJU, Spodnji trg 8	
Prejeto: 24. 03. 2009			
Priloga	Sig. znak	106	
Vrednost	Šifra vzorca	729	

Po pogodbi 2002/05-40 09 smo dne 2.3.2009 opravili kontrolo pitne vode na fizikalno kemijski preskus, na odvzemnem mestu LV LOVRENC NA POHORJU-ŠOLA.

lab.št.	temperatura
fiz.kem.	
37762	9,2 °C

Glede na rezultat opravljenega fizikalno kemijskega 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:
Edi Stanec, san. inž.



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

Priloge:
kemijski preskus: 37762

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

Rezultati

- rezultati se nanašajo na neakreditirano dejavnost.

Parameter	Rezultat Opomba	Normativ	Enota	Izraženo kot / na	Metoda (standard)	Začetek Konec
Splošni fizikalno-kemijski parametri						
Nitrit	<0,007	0,5	mg/l	NO2	ISO 13395	03.03.2009 03.03.2009
Klorid	2,5	250	mg/l	Cl	# SM 4500-Cl B	03.03.2009 03.03.2009

Pravilnik o pitni vodi (Ur.list RS, št. 19/2004, 35/2004, 26/2006 in 92/2006)

(a) sprejemljiva za potrošnike in brez neobičajnih sprememb

S krepkimi znaki izpisan rezultat ne ustreza normativu. Ocena skladnosti ne upošteva podatkov o merilni negotovosti, posredujemo jih na zahtevo naročnika.

Rezultati se nanašajo izključno na preiskan vzorec. Poročilo se brez pisnega dovoljenja inštituta ne sme reproducirati, razen v celoti. Ne sme se uporabljati v reklamne namene.

Vzorec je bil v času do začetka analiz ustrezno hranjen.

Vse dodatne informacije o opravljenem preskušanju so dostopne v inštitutu.