

**Pozdravljeni na administrativnih straneh - uporabljate jih v imenu "Jožica Goričanec"**REZULTATI MERITEV za vzorec št. **3113**

tip preskusa: redni preskusi  
 upravljavec: EKO- PARK d.o.o. OKO-PARK Kft Lendva (ID-upr : 76)  
 vodni sistem: LENDAVAL (ID-sis : 752)  
 oskrbovalno območje: LENDAVAL (ID-obm : 17)  
 mesto vzorčenja: Dnevni bar Minea (ID-mvz : 66)  
 naslov mesta vzorčenja: 9220, Dolga vas, Dolga vas 43  
 odvzemno mesto: pipa v pomivalnem koritu za točilno mizo

parameter:	meritev:	mejna vrednost:	čas meritve:
terenske meritve:			
temperatura vode pri odvzemu [°C]	10.8	-	7.3.2012
pH vrednost [ / ]	6.9	6.5 - 9.5	7.3.2012
električna prevodnost [µS/cm]	180	2500.0	7.3.2012
preostali prosti klor [mg/l]	< 0.05	-	7.3.2012
kemijske meritve:			
Barva [m <sup>-1</sup> ]	< 0.10	0.50	8.3.2012
Okus ** [ / ]	1	1	8.3.2012
Vonj *** [ / ]	1	1	7.3.2012
Motnost * [NTU]	0.30	5	8.3.2012
Amonij [mg/l]	< 0.013	0.50	8.3.2012
mikrobiološke meritve:			
Escherichia coli (E. coli) [število/100ml]	0	0	12.3.2012
Koliformne bakterije [število/100ml]	0	0	12.3.2012
število kolonij pri 22°C [število/ml]	0	100	12.3.2012
število kolonij pri 37°C [število/ml]	0	100	12.3.2012

opombe laboratorija:

skladnost: vzorec JE skladen s predpisi!

končna kontrola: 30.3.2012



LABORATORIJ ZA PITNE VODE

POROČILO O PRESKUSU VODE

Pitne vode - MONITORING - redna preskušanja

Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije  
Štefanova 5  
1000 Ljubljana

Izvor : MONITORING  
3113

Naročnik: ZZV MS Enota za zdr. ekol. in hig. prehrane

Lastnik: Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije

Plačnik: Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije

Odvzem: 7.3.2012, 07:25 Bakan Branko viš. san. teh.

Sprejem: 7.3.2012, 11:15

Začetek preskusa: 7.3.2012

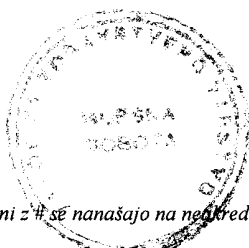
Konec preskusa: 10.3.2012

št.	PARAMETER	METODA	ENOTA	REZULTAT	Preiskana količina	Kriterij	zač. konec
1.	<i>E. coli</i>	SIST EN ISO 9308-1:2001	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	7.3 8.3
2.	Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1:2001	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	7.3 8.3
3.	Št.kolonij pri 22°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	ni najdeno	1 ml	100	7.3 10.3
4.	Št.kolonij pri 37°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	ni najdeno	1 ml	100	7.3 9.3

Točke : 10,00

Kriteriji so povzeti po Pravilniku o pitni vodi (Ur.l. RS št. 19/04, 35/04, 26/06, 92/06, 25/09).

Preiskavo opravil:  
Rezar Tatjana  
univ. dipl. mikrobiologinja



Predstojnik:  
Sabotin Davorin  
prof. biol. spec. med. biol.  
*Sa Devan*

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.

Stran: 1/1

**ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO  
MURSKA SOBOTA**

*Enota za zdravstveno ekologijo in higieno prehrane Arhitekta Novaka 2 B*

*Pitne vode Datum poročila:*

**TERENSKÉ MERITVE VODE**

**Pitne vode - MONITORING - redna preskušanja**

<i>Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije Štefanova 5 1000 Ljubljana</i>	<i>Izvor : MONITORING 3113  Lastnik: Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije Naročnik: Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije Odvzem: 7.3.2012, 07:25 Bakan Branko viš.san.teh.</i>
--	--

**TERENSKI PODATKI:** *Vreme: - Vrsta vira: vodovod, Monitoring  
Vonj: nezaznaven, Izgled: -*

št.	TERENSKA MERITEV	ENOTA	REZULTAT	Preiskana količina	M	D	K
1.	Temperatura vode	°C	10,8				
2.	Temperatura zraka	°C	0				
3.	Klor - prosti rezidualni	mg Cl <sub>2</sub> /l	0,03				
4.	pH		6,9				
5.	Elektroprevodnost	µS	180				

*Meritve opravil:  
Bakan Branko viš.san.teh.*