

**Pozdravljeni na administrativnih straneh - uporabljate jih v imenu "Jožica Goričanec"**

REZULTATI MERITEV za vzorec št. <b>1235</b>			
tip preskusa:	redni preskusi		
upravljavec:	EKO- PARK d.o.o. OKO-PARK Kft Lendva (ID-upr : 76)		
vodni sistem:	LENDAVA (ID-sis : 752)		
oskrbovalno območje:	LENDAVA (ID-obm : 17)		
mesto vzorčenja:	Dnevni bar Minea (ID-mvz : 66)		
naslov mesta vzorčenja:	9220, Dolga vas, Dolga vas 43		
odzemno mesto:	pipa za točilno mizo		
parameter:	meritev:	mejna vrednost:	čas meritve:
terenske meritve:			
temperatura vode pri odvzemu [°C]	18.2	-	2.8.2011
pH vrednost [ / ]	6.8	6.5 - 9.5	2.8.2011
električna prevodnost [µS/cm]	190	2500.0	2.8.2011
preostali prosti klor [mg/l]	0.01	-	2.8.2011
kemijske meritve:			
Barva [m <sup>-1</sup> ]	< 0.10	0.50	3.8.2011
Okus ** [ / ]	1	1	3.8.2011
Vonj *** [ / ]	1	1	2.8.2011
Motnost * [NTU]	0.50	5	3.8.2011
Amonij [mg/l]	< 0.013	0.50	3.8.2011
mikrobiološke meritve:			
Escherichia coli (E. coli) [število/100ml]	0	0	5.8.2011
Koliformne bakterije [število/100ml]	0	0	5.8.2011
število kolonij pri 22°C [število/ml]	< 4	100	5.8.2011
število kolonij pri 37°C [število/ml]	< 4	100	5.8.2011
opombe laboratorija:	Rezultat <4 pomeni, da so mikroorganizmi prisotni, toda manj kot 4 CFU v preiskani količini.		
skladnost:	<u>vzorec JE skladen s predpisi!</u>		
končna kontrola:	8.8.2011		

**ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO  
MURSKA SOBOTA**



**Oddelek za mikrobiologijo, Enota za sanitarno mikrobiologijo** Arhitekta Novaka 2 b, tel. 02 530 21 66, fax: 530 21

Datum : 5.8.2011  
Vzorec : 1101321

MIKROBIOLOGIJA prot.št.: 1321 PV  
Pitne vode Datum izvida: 5.8.2011

**LABORATORIJ ZA PITNE VODE**

**POROČILO O PRESKUSU VODE**  
**Pitne vode - MONITORING - redna preskušanja**

<p>Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije Štefanova 5 1000 Ljubljana</p>	<p>Izvor : MONITORING 1235 Naročnik: ZZV MS Enota za zdr. ekol. in hig. prehrane Lastnik: Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije Plačnik: Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije Odvzem: 2.8.2011, 07:30 Bakan Branko viš.san.teh. Sprejem: 2.8.2011, 11:31 Začetek preskusa: 2.8.2011 Konec preskusa: 5.8.2011</p>
--	---

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	2.8 4.8
2.	Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1:2001	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	2.8 4.8
3.	Št.kolonij pri 22°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	< 4	1 ml	100	2.8 5.8
4.	Št.kolonij pri 37°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	< 4	1 ml	100	2.8 4.8

Točke : 10,00

**OPOMBE:**

Rezultat <4 pomeni, da so mikroorganizmi prisotni, toda manj kot 4 CFU v preiskani količini.

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

Preiskavo opravil:  
Sabotin Davorin  
prof.biol.spec.med.biol.



Predstojnik:  
Sabotin Davorin  
prof.biol.spec.med.biol.  
*ra Jepar*



Rezultati, označeni z # se nanašajo na neakreditirano dejavnost.

**ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO  
MURSKA SOBOTA**

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

Datum : 3.8.2011

Vzorec : 1101321

Pitne vode Datum izvida:

**TERENSKÉ MERITVE VODE**

**Pitne vode - MONITORING - redna preskušanja**

<i>Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije Štefanova 5 1000 Ljubljana</i>	<i>Izvor : MONITORING 1235  Lastnik: Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije Naročnik: Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije Odvzem: 2.8.2011, 07:30 Bakan Branko viš.san.teh.</i>
--	--

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

št.	TERENSKA MERITEV	ENOTA	REZULTAT	Preiskana količina	M	D	K
1.	Temperatura vode	°C	18,2				
2.	Temperatura zraka	°C	0				
3.	Klor - prosti rezidualni	mg Cl <sub>2</sub> /l	0,01				
4.	pH		6,8				
5.	Elektroprevodnost	μS	190				

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