

Oznaka vzorca: **13/3256**

Teden: 2013.39: 23.09.2013 - 27.09.2013

Upravljavec: EKO- PARK d.o.o. OKO-PARK Kft Lendva

Izvajalec vzorčenja: ZZV Murska Sobota

Mikrobiološki laboratorij: ZZV Murska Sobota Mikrobiološki laboratorij

Kemijski laboratorij: ZZV Maribor Inštitut za varstvo okolja

Paketi: Redni preskusi + Preostali prosti klor

Vodni sistem: LENDAVAL

Oskrbovalno območje: LENDAVAL (št. uporabnikov: 11200)

Mesto vzorčenja: Dnevni bar Medea

Naslov mesta vzorčenja: Dolga vas 43, Dolga vas

Opomba mesta vzorčenja:

Skladnost: Skladen

Opomba vzorca:

PREJET
03. 10. 2013

Parameter	Rezultat	Normativ	Enota	Skladnost	Konec	Vpis	Opomba
Temperatura vode pri merjenju el. prevodnosti	=18,2		°C	Skladen	25.09.2013	25.09.2013	
pH vrednost	=7,1	6.5..9.5		Skladen	25.09.2013	25.09.2013	
Električna prevodnost pri 20 °C	=220	≤2500	μS/cm	Skladen	25.09.2013	25.09.2013	
Preostali prosti klor	=0,02		mg/L	Skladen	25.09.2013	25.09.2013	
Vonj	=0	≤1		Skladen	25.09.2013	25.09.2013	
Escherichia coli (E. coli)	=0	=0	/100mL	Skladen	26.09.2013	30.09.2013	
Število kolonij pri 22°C	=0	≤100	/mL	Skladen	28.09.2013	30.09.2013	
Število kolonij pri 37°C	=0	≤100	/mL	Skladen	27.09.2013	30.09.2013	
Koliformne bakterije	=0	=0	/100mL	Skladen	26.09.2013	30.09.2013	
Barva	<0,10	≤0.5	/m	Skladen	26.09.2013	30.09.2013	
Okus	=1	≤1		Skladen	26.09.2013	30.09.2013	
Motnost	=0,20	≤5	NTU	Skladen	26.09.2013	30.09.2013	
Amonij	<0,013	≤0.5	mg/L	Skladen	26.09.2013	30.09.2013	



LABORATORIJ ZA PITNE VODE

POROČILO O PRESKUSU VODE
Pitne vode - MONITORING - redna preskušanja

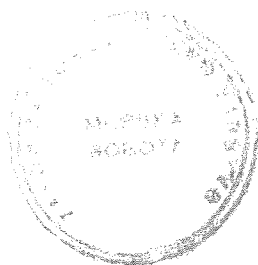
<p>Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije Štefanova 5 1000 Ljubljana</p>	<p>Izvor : MONITORING 13/3256 Naročnik: ZZV MS Enota za zdr. ekol. in hig. prehrane Lastnik: Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije Plačnik: Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije Odvzem: 25.9.2013, 07:30 Bakan Branko viš. san. teh. Namen odvzema: Monitoring Sprejem: 25.9.2013, 11:00 Začetek preskusa: 25.9.2013 Konec preskusa: 28.9.2013</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	25.9 26.9
2.	Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1:2001	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	25.9 26.9
3.	Št. kolonij pri (22 ± 2) °C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	ni najdeno	1 ml	100	25.9 26.9
4.	Št. kolonij pri (36 ± 2) °C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	ni najdeno	1 ml	100	25.9 27.9

Točke : 10,00

Kriteriji so povzeti po Pravilniku o pitni vodi (Ur.l. RS št. 19/04).

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



Predstojnik:
Sabotin Davorin
prof. biol. spec. med. biol.

**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 13/3256 Lastnik: Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije Naročnik: Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije Odvzem: 25.9.2013, 07:30 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	18,2				
2.	Temperatura zraka	°C	0				
3.	Klor - prosti rezidualni	mg Cl ₂ /l	7,1				
4.	pH		0,02				
5.	Elektroprevodnost	μS	220				

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