

LABORATORIJ ZA PITNE VODE

POROČILO O PRESKUSU VODE

Pitne vode - MONITORING - redna preskušanja

Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije
Štefanova 5
1000 Ljubljana

Izvor : MONITORING
12/3116

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

Lastnik: Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije

Plačnik: Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije

Odvzem: 17.9.2012, 10:00 Bakan Branko viš.san.teh.

Sprejem: 17.9.2012, 12:05

Začetek preskusa: 17.9.2012

Konec preskusa: 20.9.2012

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	17.9 18.9
2.	Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1:2001	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	17.9 18.9
3.	Št.kolonij pri 22°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	< 4	1 ml	100	17.9 20.9
4.	Št.kolonij pri 37°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	ni najdeno	1 ml	100	17.9 19.9

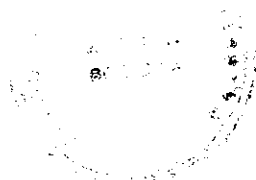
Točke : 10,00

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:
Rezar Tatjana
univ.dipl.mikrobiologinja



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



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

Pitne vode Datum poročila:

TERENSKÉ MERITVE VODE
Pitne vode - MONITORING - redna preskušanja

<i>Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije</i> <i>Štefanova 5</i> <i>1000 Ljubljana</i>	Izvor : <i>MONITORING</i> <i>12/3116</i> Lastnik: <i>Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije</i> Naročnik: <i>Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije</i> Odvzem: <i>17.9.2012, 10:00 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.	<i>Temperatura vode</i>	<i>°C</i>	<i>18,1</i>				
2.	<i>Temperatura zraka</i>	<i>°C</i>	<i>0</i>				
3.	<i>Klor - prosti rezidualni</i>	<i>mg Cl₂/l</i>	<i>0,03</i>				
4.	<i>pH</i>		<i>7,3</i>				
5.	<i>Elektroprevodnost</i>	<i>μS</i>	<i>230</i>				

Meritve opravil:
Bakan Branko viš.san.teh.

Oznaka vzorca: **12/3116**

Teden: 2012.38: 17.09.2012 - 21.09.2012

Upravljevec: 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 Minea

Naslov mesta vzorčenja: Dolga vas 43, Dolga vas

Skladnost: Skladen

Parameter	Rezultat	Normativ	Enota	Skladnost	Konec	Vpis	Opomba
Temperatura vode pri merjenju el. prevodnosti	=18,1		°C	Skladen	17.09.2012	17.09.2012	
pH vrednost	=7,3	6.5..9.5		Skladen	17.09.2012	17.09.2012	
Električna prevodnost pri 20 °C	=230	≤2500	µS/cm	Skladen	17.09.2012	17.09.2012	
Preostali prosti klor	=0,03		mg/L	Skladen	17.09.2012	17.09.2012	
Vonj	=0	≤1		Skladen	17.09.2012	17.09.2012	
Escherichia coli (E. coli)	=0	=0	/100mL	Skladen	18.09.2012	25.09.2012	
Število kolonij pri 22°C	<4	≤100	/mL	Skladen	20.09.2012	25.09.2012	
Število kolonij pri 37°C	=0	≤100	/mL	Skladen	19.09.2012	25.09.2012	
Koliformne bakterije	=0	=0	/100mL	Skladen	18.09.2012	25.09.2012	
Barva	<0,10	≤0.5	/m	Skladen	18.09.2012	27.09.2012	
Okus	=1	≤1		Skladen	18.09.2012	27.09.2012	
Motnost	=0,20	≤5	NTU	Skladen	18.09.2012	27.09.2012	
Amonij	<0,013	≤0.5	mg/L	Skladen	18.09.2012	27.09.2012	