



MIKROBIOLOGIJA prot.št.: 1644 PV/12
Pitne vode Datum poročila: 20.9.2012

LABORATORIJ ZA PITNE VODE

POROČILO O PRESKUSU VODE
Pitne vode - MONITORING - redna preskušanja

Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije
Štefanova 5
1000 Ljubljana

Izvor : MONITORING
12/3111
Naročnik: ZZV MS Enota za zdr.okol. in hig. prehrane
Lastnik: Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije
Plačnik: Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije
Odvzem: 17.9.2012, 09:30 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.	E.coli	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	ni najdeno	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

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 = # 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.

**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 12/3111 Lastnik: Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije Naročnik: Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije Odvzem: 17.9.2012, 09:30 Bakan Branko viš.san.teh.</i>
--	--

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

<i>št.</i>	<i>TERENSKA MERITEV</i>	<i>ENOTA</i>	<i>REZULTAT</i>	<i>Preiskana količina</i>	<i>M D K</i>
<i>1.</i>	<i>Temperatura vode</i>	<i>°C</i>	<i>16</i>		
<i>2.</i>	<i>Temperatura zraka</i>	<i>°C</i>	<i>0</i>		
<i>3.</i>	<i>Klor - prosti rezidualni</i>	<i>mg Cl₂/l</i>	<i>0,00</i>		
<i>4.</i>	<i>pH</i>		<i>7,2</i>		
<i>5.</i>	<i>Elektroprevodnost</i>	<i>µS</i>	<i>220</i>		

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

Oznaka vzorca: 12/3111
Teden: 2012.38: 17.09.2012 - 21.09.2012
Upravljavalec: 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: LENDAVALA
Oskrbovalno območje: LENDAVALA (št. uporabnikov: 11200)
Mesto vzorčenja: Vrtec Lendava - Mohorjeva
Naslov mesta vzorčenja: Ulica heroja Mohorja 1, Lendava
Skladnost: Skladen

Parameter	Rezultat	Normativ	Enota	Skladnost	Konec	Vpis	Opomba
Temperatura vode pri merjenju el. prevodnosti	=16,0		°C	Skladen	17.09.2012	17.09.2012	
pH vrednost	=7,2	6.5..9.5		Skladen	17.09.2012	17.09.2012	
Električna prevodnost pri 20 °C	=220	≤2500	μS/cm	Skladen	17.09.2012	17.09.2012	
Preostali prosti klor	<0,05		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	=0	≤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	=0,10	≤5	NTU	Skladen	18.09.2012	27.09.2012	
Amonij	<0,013	≤0.5	mg/L	Skladen	18.09.2012	27.09.2012	