

03. 04. 2012

Pozdravljeni na administrativnih straneh - uporabljate jih v imenu "Jožica Goričanec"REZULTATI MERITEV za vzorec št. **3108**

tip preskusa: redni preskusi
 upravljavec: EKO- PARK d.o.o. OKO-PARK Kft Lendva (ID-upr : 76)
 vodni sistem: LENDAVALA (ID-sis : 752)
 oskrbovalno območje: LENDAVALA (ID-obm : 17)
 mesto vzorčenja: Vrtec Lendava - Mohorjeva (ID-mvz : 63)
 naslov mesta vzorčenja: 9220, Lendava, Ulica heroja Mohorja 1
 odvzemno mesto: pipa v pomivalnem koritu

parameter:	meritev:	mejna vrednost:	čas meritve:
terenske meritve:			
temperatura vode pri odvzemu [°C]	11.2	-	7.3.2012
pH vrednost [/]	7	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 ⁻¹]	< 0.10	0.50	8.3.2012
Okus ** [/]	1	1	8.3.2012
Vonj *** [/]	1	1	7.3.2012
Motnost * [NTU]	0.50	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:	<u>vzorec JE skladen s predpisi!</u>		
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
3108

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, 07:50 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.

va Davorin



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 Štefanova 5 1000 Ljubljana</i>	<i>Izvor : MONITORING 3108 Lastnik: Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije Naročnik: Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije Odvzem: 7.3.2012, 07:50 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>
1.	<i>Temperatura vode</i>	<i>°C</i>	<i>11,2</i>		
2.	<i>Temperatura zraka</i>	<i>°C</i>	<i>0</i>		
3.	<i>Klor - prosti rezidualni</i>	<i>mg Cl₂/l</i>	<i>0,04</i>		
4.	<i>pH</i>		<i>7,0</i>		
5.	<i>Elektroprevodnost</i>	<i>μS</i>	<i>180</i>		

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