

REZULTATI MERITEV za vzorec št. 1228

tip preskusa: redni preskusi
 upravljavec: EKO- PARK d.o.o. OKO-PARK Kft Lendva (ID-upr : 76)
 vodni sistem: LENDAVAL (ID-sis : 752)
 oskrbovalno območje: LENDAVAL (ID-obm : 17)
 mesto vzorčenja: Vrtec GABERJE (ID-mvz : 208)
 naslov mesta vzorčenja: 9220, GABERJE, Glavna ulica 29, Gaberje
 odvzemno mesto: pipa v kuhinji

parameter:	meritev:	mejna vrednost:	čas meritve:
terenske meritve:			
temperatura vode pri odvzemu [°C]	13.9	-	9.11.2011
pH vrednost [/]	6.8	6.5 - 9.5	9.11.2011
električna prevodnost [µS/cm]	180	2500.0	9.11.2011
preostali prosti klor [mg/l]	0.02	-	9.11.2011
kemijske meritve:			
Barva [m ⁻¹]	< 0.10	0.50	10.11.2011
Okus ** [/]	1	1	10.11.2011
Vonj *** [/]	1	1	9.11.2011
Motnost * [NTU]	0.30	5	10.11.2011
Amonij [mg/l]	< 0.013	0.50	10.11.2011
mikrobiološke meritve:			
Escherichia coli (E. coli) [število/100ml]	0	0	16.11.2011
Koliformne bakterije [število/100ml]	0	0	16.11.2011
število kolonij pri 22°C [število/ml]	0	100	16.11.2011
število kolonij pri 37°C [število/ml]	0	100	16.11.2011
opombe laboratorija:			
skladnost:	<u>vzorec JE skladen s predpisi!</u>		
končna kontrola:	17.11.2011		

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



MIKROBIOLOGIJA prot.št.: 2065 PV/11
Pitne vode Datum poročila: 14.11.2011

LABORATORIJ ZA PITNE VODE

POROČILO O PRESKUSU VODE
Pitne vode - MONITORING - redna preskušanja

Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije
Štefanova 5
1000 Ljubljana

Izvor : MONITORING
1228 pipa v pomivalnem koritu v kuhinji
Naročnik: ZZV MS Enota za zdr.ekol. in hig. prehrane
Lastnik: Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije
Plačnik: Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije
Odvzem: 9.11.2011, 09:00 Bakan Branko viš.san.teh.
Sprejem: 9.11.2011, 11:10
Začetek preskusa: 9.11.2011
Konec preskusa: 12.11.2011

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	9.11 10.11
2.	Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1:2001	CFU/100 ml #	ni najdeno	100 ml	0	9.11 10.11
3.	Št.kolonij pri 22°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	ni najdeno	1 ml	100	9.11 12.11
4.	Št.kolonij pri 37°C	SIST EN ISO 6222:1999	CFU/ml	ni najdeno	1 ml	100	9.11 11.11

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.
Dr. Vesna



Rezultati, označeni z # 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.

Stran: 1/1

**ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO
MURSKA SOBOTA**

Enota za zdravstveno ekologijo in higieno prehrane Arhitekta Novaka 2 B

Datum : 10.11.2011
Vzorec : 1102065

Pitne vode Datum izvida:

TERENSKÉ MERITVE VODE

Pitne vode - MONITORING - redna preskušanja

Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije
Štefanova 5
1000 Ljubljana

Izvor : MONITORING
1228 pipa v pomivalnem koritu v kuhinji

Lastnik: Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije
Naročnik: Ministrstvo za zdravje Republike Slovenije
Odvzem: 9.11.2011, 09:00 Bakan Branko viš.san.teh.

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

št.	TERENSKA MERITEV	ENOTA	REZULTAT	Preiskana količina	M	D	K
1.	Temperatura vode	°C	13,9				
2.	Temperatura zraka	°C	0				
3.	Klor - prosti rezidualni	mg Cl ₂ /l	0,02				
4.	pH		6,8				
5.	Elektroprevodnost	μS	180				

Meritve opravil:
Bakan Branko viš.san.teh.