



Datum : 21.7.2008
Vzorec : 0801454

MIKROBIOLOGIJA prot.št.: 1454 PV
Pitne vode Datum izvida: 21.7.2008

LABORATORIJ ZA PITNE VODE

POROČILO O PRESKUSU VODE
Pitne vode - naročilo

<p>EKO-PARK d.o.o. Trg ljudske pravice 5 9220 Lendava</p>	<p>Izvor : MV LENDA dnevni bar Medea - pipa za točilno mizo Lastnik: EKO-PARK d.o.o. Naročnik: Enota za zdravstveno ekologijo in higieno Odvzem: 17.7.2008, 10:20 Goričanec Jožica dipl.san.ing. Sprejem: 17.7.2008, 12:43 Preiskan do 21.7.2008</p>
---	--

TERENSKI PODATKI: Vreme: lepo Temperatura vode: 18°C Vrsta vira: vodovod
Voda: ni prečiščena, ni klorirana
Vonj: nezaznaven, Izgled: v redu

št.	PREISKAVA	METODA	ENOTA	REZULTAT	Kriterij	zač. konec
1.	E. coli	SIST EN ISO 9308-1	v 100 ml	0	0	17.7 18.7
2.	Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1	v 100 ml	0	0	17.7 18.7
3.	Enterokoki	SIST EN ISO 7899-2	v 100 ml	0	0	17.7 19.7
4.	Št.kolonij pri 22°C	SIST EN ISO 6222	v 1 ml	0		17.7 21.7
5.	Št.kolonij pri 37°C	SIST EN ISO 6222	v 1 ml	0	100	17.7 19.7

Rezultati parametrov označenih z * ne ustrezajo

Točke : 12,00

Ugotovitev: Vzorec pitne vode je glede na preiskane parametre skladen z zahtevami Pravilnika o pitni vodi (Ur. l. RS št. 19/2004, 35/2004, 26/2006 in 92/2006)

Preiskavo opravil:
Maučec Ivanič Marija
prof.biol.-spec.med.biol.



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



Datum : 21.7.2008
Vzorec : 0801432

MIKROBIOLOGIJA prot.št.: 1432 PV
Pitne vode Datum izvida: 21.7.2008

LABORATORIJ ZA PITNE VODE

POROČILO O PRESKUSU VODE
Pitne vode - naročilo

EKO-PARK d.o.o.
Trg ljudske pravice 5
9220 Lendava

Izvor : MV LENDA
črpališče Gaberje

Lastnik: EKO-PARK d.o.o.
Naročnik: Enota za zdravstveno ekologijo in higieno
Odvzem: 16.7.2008, 10:30 Goričanec Jožica dipl.san.ing.
Sprejem: 16.7.2008, 11:15 Preiskan do 21.7.2008

OPREDELILNI PODATKI: Vreme: lepo Temperatura vode: 11,7°C Vrsta vira: vodovod
Voda: ni prečiščena, ni klorirana
Vonj: nezaznaven, Izgled: v redu

št.	PREISKAVA	METODA	ENOTA	REZULTAT	Kriterij	zač. konec
1.	E. coli	SIST EN ISO 9308-1	v 100 ml	0	0	16.7 17.7
2.	Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1	v 100 ml	0	0	16.7 17.7
3.	Enterokoki	SIST EN ISO 7899-2	v 100 ml	0	0	16.7 18.7
4.	Št.kolonij pri 22°C	SIST EN ISO 6222	v 1 ml	0		16.7 19.7
5.	Št.kolonij pri 37°C	SIST EN ISO 6222	v 1 ml	0	100	16.7 18.7

Rezultati parametrov označenih z * ne ustrezajo

Točke : 12,00

Ugotovitev: Vzorec pitne vode je glede na preiskane parametre skladen
z zahtevami Pravilnika o pitni vodi
(Ur. l. RS št. 19/2004, 35/2004, 26/2006 in 92/2006)

Preiskavo opravil:
Maučec Ivanič Marija
prof.biol.-spec.med.biol.



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