

**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

Datum : 21.1.2008
Vzorec : 0800076

MIKROBIOLOGIJA prot.št.: 76 PV
Pitne vode Datum izvida: 21.1.2008

LABORATORIJ ZA PITNE VODE

POROČILO O PRESKUSU VODE
Pitne vode - interni nadzor; sistematika

EKO-PARK d.o.o. Trg ljudske pravice 5 9220 Lendava	Izvor : MV LENDA OŠ Genterovci Lastnik: EKO-PARK d.o.o. Naročnik: EKO-PARK d.o.o. Odvzem: 16.1.2008, 10:30 Bakan Branko viš.san.teh. Sprejem: 16.1.2008, 11:00 Preiskani do 21.1.2008
---	---

TERENSKI PODATKI: Vreme: lepo Temperatura vode: 7,5°C Vrsta vira: vodovod
Voda: ni prečiščena, ni klorirana
Vonj: nezaznaven, Izgled: v redu

št.	PREISKAVA	METODA	ENOTA	REZULTAT	Kriterij
1.	<i>E. coli</i>	SIST EN ISO 9308-1	v 100 ml	0	0
2.	Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1	v 100 ml	0	0
3.	Enterokoki	SIST EN ISO 7899-2	v 100 ml	0	0
4.	Št.kolonij pri 22°C	SIST EN ISO 6222	v 1 ml	0	
5.	Št.kolonij pri 37°C	SIST EN ISO 6222	v 1 ml	0	100

Rezultati parametrov označenih z * ne ustrezajo

Točke : 12,00

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

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



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

**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

Datum : 21.1.2008

Vzorec : 0800075

MIKROBIOLOGIJA prot.št.: 75 PV

Pitne vode Datum izvida: 21.1.2008

LABORATORIJ ZA PITNE VODE

POROČILO O PRESKUSU VODE
Pitne vode - interni nadzor; sistematika

<p>EKO-PARK d.o.o. Trg ljudske pravice 5 9220 Lendava</p>	<p>Izvor : MV LENDA OŠ I Lendava</p> <p>Lastnik: EKO-PARK d.o.o. Naročnik: EKO-PARK d.o.o. Odvzem: 16.1.2008, 09:35 Bakan Branko viš.san.teh. Sprejem: 16.1.2008, 11:00 Preiskan do 21.1.2008</p>
---	---

TERENSKI PODATKI: Vreme: lepo Temperatura vode: 12,8°C Vrsta vira: vodovod
Voda: ni prečiščena, ni klorirana
Vonj: nezaznaven, Izgled: v redu

št.	PREISKAVA	METODA	ENOTA	REZULTAT	Kriterij
1.	<i>E. coli</i>	SIST EN ISO 9308-1	v 100 ml	0	0
2.	Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1	v 100 ml	0	0
3.	Enterokoki	SIST EN ISO 7899-2	v 100 ml	0	0
4.	Št.kolonij pri 22°C	SIST EN ISO 6222	v 1 ml	1	
5.	Št.kolonij pri 37°C	SIST EN ISO 6222	v 1 ml	1	100

Rezultati parametrov označenih z * ne ustrezajo

Točke : 12,00

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

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



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

**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

Datum : 21.1.2008
Vzorec : 0800074

MIKROBIOLOGIJA prot.št.: 74 PV
Pitne vode Datum izvida: 21.1.2008

LABORATORIJ ZA PITNE VODE

POROČILO O PRESKUSU VODE
Pitne vode - interni nadzor; sistematika

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

Izvor : MV LENDA
vrtec Gaberje

Lastnik: EKO-PARK d.o.o.
Naročnik: EKO-PARK d.o.o.
Odvzem: 16.1.2008, 09:20 Bakan Branko viš.san.teh.
Sprejem: 16.1.2008, 11:00 Preiskan do 21.1.2008

TERENSKI PODATKI: Vreme: lepo Temperatura vode: 9,6°C Vrsta vira: vodovod
Voda: ni prečiščena, ni klorirana
Vonj: nezaznaven, Izgled: v redu

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

Rezultati parametrov označenih z * ne ustrezajo

Točke : 12,00

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

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



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