



Datum : 11.8.2008
Vzorec : 0801565

MIKROBIOLOGIJA prot.št.: 1565 PV
Pitne vode Datum izvida: 11.8.2008

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 črpališče Gaberje Lastnik: EKO-PARK d.o.o. Naročnik: Enota za zdravstveno ekologijo in higieno Odvzem: 6.8.2008, 08:10 Bakan Branko viš.san.teh. Sprejem: 6.8.2008, 10:28 Preiskan do 9.8.2008
--	--

TERENSKI 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	6.8 7.8
2.	Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1	v 100 ml	0	0	6.8 7.8
3.	Enterokoki	SIST EN ISO 7899-2	v 100 ml	0	0	6.8 8.8
4.	Št.kolonij pri 22°C	SIST EN ISO 6222	v 1 ml	1		6.8 9.8
5.	Št.kolonij pri 37°C	SIST EN ISO 6222	v 1 ml	1	100	6.8 8.8

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



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



Datum : 11.8.2008
Vzorec : 0801564

MIKROBIOLOGIJA prot.št.: 1564 PV
Pitne vode Datum izvida: 11.8.2008

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 dnevni bar Baligač</p> <p>Lastnik: EKO-PARK d.o.o. Naročnik: Enota za zdravstveno ekologijo in higieno Odvzem: 6.8.2008, 07:50 Bakan Branko viš.san.teh. Sprejem: 6.8.2008, 10:28 Preiskan do 9.8.2008</p>
---	--

TERENSKI PODATKI: Vreme: lepo Temperatura vode: 22,5°C Vrsta vira: vodovod
Voda: ni prečiščena, ni klorirana
Vonj: nezaznaven, Izgled: v redu

št.	PREISKAVA	METODA	ENOTA	REZULTAT	Kriterij	zač. konec
1.	<i>E. coli</i>	SIST EN ISO 9308-1	v 100 ml	0	0	6.8 7.8
2.	Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1	v 100 ml	0	0	6.8 7.8
3.	Enterokoki	SIST EN ISO 7899-2	v 100 ml	0	0	6.8 8.8
4.	Št.kolonij pri 22°C	SIST EN ISO 6222	v 1 ml	3		6.8 9.8
5.	Št.kolonij pri 37°C	SIST EN ISO 6222	v 1 ml	1	100	6.8 8.8

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



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



Datum : 11.8.2008
Vzorec : 0801563

MIKROBIOLOGIJA prot.št.: 1563 PV
Pitne vode Datum izvida: 11.8.2008

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 dnevni bar PRI ŠARIKI, Petišovci</p> <p>Lastnik: EKO-PARK d.o.o. Naročnik: Enota za zdravstveno ekologijo in higieno Odvzem: 6.8.2008, 07:30 Bakan Branko viš. san. teh. Sprejem: 6.8.2008, 10:28 Preiskan do 9.8.2008</p>
---	--

TERENSKI PODATKI: Vreme: lepo Temperatura vode: 19,7°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	6.8 7.8
2.	Koliformne bakterije	SIST EN ISO 9308-1	v 100 ml	0	0	6.8 7.8
3.	Enterokoki	SIST EN ISO 7899-2	v 100 ml	0	0	6.8 8.8
4.	Št.kolonij pri 22°C	SIST EN ISO 6222	v 1 ml	29		6.8 9.8
5.	Št.kolonij pri 37°C	SIST EN ISO 6222	v 1 ml	33	100	6.8 8.8

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



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