

Institut za zaštitu zdravlja Republike Srpske
Jovana Dučića 1, Banja Luka
tel: 051 216 509
Regionalni zavod Zvornik Sv. Save 56/A
tel: 056 232 126

0086

IZVJEŠTAJ O ISPITIVANJU

Datum: 30.08.2010.
Identifikacioni broj uzorka: 754/10

PODNOŠILAC ZAHTEJEVA

Naziv: AD „VODOVOD I KANALIZACIJA“
Adresa: Hajduk Stanka br. 20 76300 BIJELEJINA
Tel:
Datum podnošenja zahtjeva: 25.08.2010.
Broj zahtjeva:

PODACI O VLASNIKU UZORKA (ako je različito)

Naziv: Adresa: Telefon:

PODACI O UZORKU

Identifikacioni broj uzorka: 754/10 Datum i vrijeme prijema uzorka: 25.08.2010
Naziv uzorka: VODA ZA PIĆE GRADSKOG VODOVODA
Proizvođač adresa:
Mjesto uzorkovanja: STR „HELENA“ POPOVI
Uzorkovanje izvršio: Radnik zavoda Zvornik Datum i vrijeme: 25.08.2010 17:30
Ostali podaci o uzorku:

Napomene:

Rezultati ispitivanja odnose se isključivo na ispitivani uzorak.

Izveštaj o ispitivanju sastoji se od ukupno 2 stranica. Nastavak dijelove izvještaja čine sljedeći rezultati ispitivanja:

1. Izveštaj o ispitivanju
2. Rezultati mikrobiološkog ispitivanja

REZULTATI MIKROBIOLOŠKIH ISPITIVANJA

Naziv uzorka: Voda za piće (gradski vodovod)
Identifikacioni broj uzorka: 754/10
Datum prijema uzorka u laboratoriju: 25.08.2010

Parametar	Utvrđena vrijednost	Referentna vrijednost	Jedinica mjere	Metoda ispitivanja
Ukupne koliformne bakterije	0	0	100ml	
Koliformne bakterije fekalnog porijekla	0	0	100ml	
Ukupan broj aerobnih mezofilnih bakterija	0	10	1ml	
Streptokoke fekalnog porijekla	0	0	100ml	
Sulfitoredukujuće klostridije	0	0	100ml	
Poteus vrste	0	0	100ml	
Pseudomonas aeruginosa	0	0	100ml	

Pravilnik o načinu uzimanja uzoraka i metodama za laboratorijsku analizu vode za piće SLIJSI/SERIJA 87

Napomena: Među izolovanim bakterijama identifikovana je:

Ocjena rezultata ispitivanja:

Rezultati ispitivanja pokazuju da ispitivani uzorak **ZADOVOLJAVJA** uslove iz Pravilnika o uslovima o higijenskoj ispravnosti vode za piće Sl.glasnik R.Srpske 40/03, za predčišćene vode

Datum završetka ispitivanja:
30.08.2010.



Ocjena rezultata ispitivanja:
Specijalista mikrobiologije
Dr. Snežana Vukobratović
specijalista mikrobiolog
i parazitolog

IZVJEŠTAJ O ISPITIVANJU

Datum: 30.08.2010.
Identifikacioni broj uzorka: 755/10

PODNOŠILAC ZAHTEJEVA

Naziv: AD „VODOVOD I KANALIZACIJA“
Adresa: Hajduk Stanka br. 20 76300 BIJELEJINA
Tel:
Datum podnošenja zahtjeva: 25.08.2010.
Broj zahtjeva:

PODACI O VLASNIKU UZORKA (ako je različito)

Naziv: Adresa: Telefon:

PODACI O UZORKU

Identifikacioni broj uzorka: 755/10 Datum i vrijeme prijema uzorka: 25.08.2010.
Naziv uzorka: VODA ZA PIĆE GRADSKOG VODOVODA
Proizvođač adresa:
Mjesto uzorkovanja: VODOTORANJ
Uzorkovanje izvršio: Radnik zavoda Zvornik Datum i vrijeme: 25.08.2010. 12:30
Ostali podaci o uzorku:

Napomene:

Rezultati ispitivanja odnose se isključivo na ispitivani uzorak

Izveštaj o ispitivanju sadrži ukupno 2 stranica. Sastavne dijelove izveštaja čine sljedeći rezultati ispitivanja:

1. Izveštaj o ispitivanju
2. Rezultati mikrobiološkog ispitivanja

REZULTATI MIKROBIOLOŠKIH ISPITIVANJA

Naziv uzorka: Voda za piće (gradski vodovod)
Identifikacioni broj uzorka: 755/10
Datum prijema uzorka u laboratoriju: 25.08.2010

Parametar	Utvrđena vrijednost	Referentna vrijednost	Jedinica mjere	Metoda ispitivanja
Ukupne koliformne bakterije	0	0	100ml	
Koliformne bakterije fekalnog porijekla	0	0	100ml	
Ukupan broj aerobnih mezofilnih bakter	0	10	1ml	
Streptokoke fekalnog porijekla	0	0	100ml	
Sulfitoredujuće klostridije	0	0	100ml	
Potenus veste	0	0	100ml	
Pseudomonas aeruginosa	0	0	100ml	

Pravilnik o načinu uzimanja uzoraka i metodama za laboratorijsku analizu vode za piće SLGlasnik SRPSKE 33/87

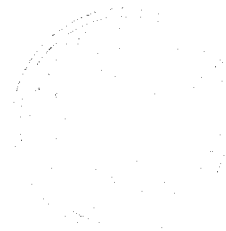
Napomena: Među izolovanim bakterijama identifikovani je:

Ocjena rezultata ispitivanja:

Rezultati ispitivanja pokazuju da ispitivani uzorak **ZADOVOLJAVA** uslove iz Priloga 1 u uslovima o higijenskoj ispravnosti vode za piće SLGlasnik R.Srpske 40/03, za prečišćenu vodu.

Datum završetka ispitivanja:

30.08.2010.



Ocjena rezultata ispitivanja:
Specijalista mikrobiologije
Dr. Snežana Moljević
dr Snežana Moljević
specijalista mikrobiolog
i parazitolog

IZVJEŠTAJ O ISPITIVANJU

Datum: 30.08.2010.
Identifikacioni broj uzorka: 756/10

PODNOŠILAC ZAHTJEVA

Naziv: AD „VODOVOD I KANALIZACIJA“
Adresa: Hajduk Stanka br. 20 76300 BIJELEJINA
Tel:
Datum podnošenja zahtjeva: 25.08.2010.
Broj zahtjeva:

PODACI O VLASNIKU UZORKA (ako je različito)

Naziv: Adresa: Telefon:

PODACI O UZORKU

identifikacioni broj uzorka: 756/10 Datum i vrijeme prijema uzorka: 25.08.2010.
Naziv uzorka: VODA ZA PIĆE GRADSKOG VODOVODA
Proizvođač adresa:
Mjesto uzorkovanja: DOM ZDRAVLJA BIJELEJINA
Uzorkovanje izvršio: Radnik zavoda Zvornik Datum i vrijeme: 25.08.2010. 12:30
Ostali podaci o uzorku:

Napomene:

Rezultati ispitivanja odnose se isključivo na ispitivani uzorak.

Izveštaj o ispitivanju sadrži ukupno 2 stranica. Sastavne dijelove izveštaja čine sljedeći rezultati ispitivanja:

1. Izveštaj o ispitivanju
2. Rezultati mikrobiološkog ispitivanja



REZULTATI MIKROBIOLOŠKIH ISPITIVANJA

Naziv uzorka: Voda za piće (gradski vodovod)
Identifikacioni broj uzorka: 756/10
Datum prijema uzorka u laboratoriju: 25.08.2010.

Parametar	Utvrđena vrijednost	Referentna vrijednost	Jedinica mjere	Metoda ispitivanja
Ukupne koliformne bakterije	0	0	100ml	
Koliformne bakterije fekalnog porijekla	0	0	100ml	
Ukupan broj aerobnih mezofilnih bakterija	0	10	1ml	
Streptokoke fekalnog porijekla	0	0	100ml	
Sulfitoredujuće klostridije	0	0	100ml	
Potens vrste	0	0	100ml	
Pseudomonas aeruginosa	0	0	100ml	

Pravilnik o načinu uzimanja uzoraka i metodama za laboratorijsku analizu vode za piće SLGlasnik SR RS 338

Napomena: Među izolovanim bakterijama identifikovana je:

Ocjena rezultata ispitivanja:

Rezultati ispitivanja pokazuju da ispitivani uzorak **ZADOVOLJAVIA** uslove iz Pravilnika o uslovima o higijenskoj ispravnosti vode za piće SLGlasnik R.Srpske 40/03. za pročišćene vode.

Datum završetka ispitivanja:
30.08.2010.

Ocjena rezultata ispitivanja:
Specijalista mikrobiologije
Dr. Snežana M. M. M.
dr Snežana M. M. M.
specijalista mikrobiologije
i parazitolog

Institut za zaštitu zdravlja Republike Srpske
Jovana Dučića 1, Banja Luka
tel: 051 216 509
Regionalni zavod Zvornik Sv. Save 56/A
tel: 056 232 126

0086

IZVJEŠTAJ O ISPITIVANJU

Datum: 30.08.2010.
Identifikacioni broj uzorka: 757/10

PODNOŠILAC ZAHTEJEVA

Naziv: AD „VODOVOD I KANALIZACIJA“
Adresa: Hajduk Stanka br. 20, 76300 BILJEVA
Tel:
Datum podnošenja zahtjeva: 25.08.2010.
Broj zahtjeva:

PODACI O VLASNIKU UZORKA (ako je različito)

Naziv: Adresa: Telefon:

PODACI O UZORKU

Identifikacioni broj uzorka: 757/10 Datum i vrijeme prijema uzorka: 25.08.2010.
Naziv uzorka: VODA ZA PIĆE GRADSKOG VODOVODA
Proizvođač adresa:
Mjesto uzorkovanja: AMBULANTA JANJA
Uzorkovanje izvršio: Radnik zavoda Zvornik Datum i vrijeme: 25.08.2010. 17.30
Ostali podaci o uzorku:

Napomene:

Rezultati ispitivanja odnose se isključivo na ispitivani uzorak.

Izveštaj o ispitivanju sadrži ukupno 2 stranica. Sastavne dijelove izveštaja čine sljedeći rezultati ispitivanja:

1. Izveštaj o ispitivanju
2. Rezultati mikrobiološkog ispitivanja

REZULTATI MIKROBIOLOŠKIH ISPITIVANJA

Naziv uzorka: Voda za piće (gradski vodovod)
Identifikacioni broj uzorka: 757/10
Datum prijema uzorka u laboratoriju: 25.08.2010.

Parametar	Utvrđena vrijednost	Referentna vrijednost	Jedinica mjere	Metoda ispitivanja
Ukupne koliformne bakterije	0	0	100ml	
Koliformne bakterije fekalnog porijekla	0	0	100ml	
Ukupan broj aerobnih mezofilnih bakterija	0	10	1ml	
Streptokoke fekalnog porijekla	0	0	100ml	
Sulfitoredukujuće klostridije	0	0	100ml	
Potens vrste	0	0	100ml	
Pseudomonas aeruginosa	0	0	100ml	

Pravilnik o načinu uzimanja uzoraka i metodama za laboratorijsku analizu vode za piće SL list SERJ 33/87

Napomena: Među izolovanim bakterijama identifikovana je:

Ocjena rezultata ispitivanja:

Rezultati ispitivanja pokazuju da ispitivani uzorak **ZADOVOLJAVJA** uslove iz Pravilnika o uslovima o higijenskoj ispravnosti vode za piće SL glasnik R.Srpske 40/03 za prečišćene vode.

Datum završetka ispitivanja:

30.08.2010.



Ovjera rezultata ispitivanja:
Specijalista mikrobiologije
Dr. Snežana Moljević

dr Snežana Moljević
specijalista mikrobiolog
i parazitolog