



"MULTI LAB" d.o.o.

Tuzla

Plane bb, 75000 Tuzla, BiH

www.multilab.ba

Tel: +387 35 215 444

Fax: +387 35 215 445

e-mail: info@multilab.ba

ID broj: 4210302100003

PDV broj: 210302100003

NLB: 1321002018985847

ASA BANKA: 1340011200822828

ASA BANKA: 1340011120422244

SO 7.8-01

IZVJEŠTAJ O ISPITIVANJU

Odjeljenje za Veterinarsko javno zdravstvo

Mikrobiološka laboratorija

PODACI O NARUČIOCU ISPITIVANJA I UZORAKA			
Pošiljaoc: J.P."Komunalac" d.d. Gradačac			
Broj protokola:	H-2041/25	Datum prijema:	11.03.2025 .g.
Broj prpratnog akta:	1/25	Datum prpratnog akta:	11.03.2025 .g.
Vlasnik: J.P."Komunalac" d.d. Gradačac			
Uzorkovanje izvršio:	Uposlenik laboratorije	Stanje uzorka:	Podesan za analizu
LOT:		Datum uzorkovanja:	11.03.2025 .g.
Proizvođač:			
Datum proizvodnje:		Upotrebljivo do:	
Početak ispitivanja:	12.03.2025 .g.	Završetak ispitivanja:	17.03.2025 .g.

ID broj uzorka	Naziv uzorka	Naziv uzorka sa terena		Količina
H-2041-1/25	Voda - Gradski vodovod	1-1 Restoran Bingo		1000 ml
Parametar	Metoda ispitivanja	JM	Ref. Vrijednost	Utvrđena vrijednost
Ukupan broj mikroorganizama na 22° C±2°C	BAS EN ISO 6222:2003	cfu/ml	< 100 cfu/ml	<100 cfu/ml
Ukupan broj mikroorganizama na 36° C±2°C	BAS EN ISO 6222:2003	cfu/ml	≤ 20 cfu/ml	<20 cfu/ml
Escherichia coli	BAS EN ISO 9308-1/A1:2015	cfu/ml	0/100 ml	Nije detektovano
Koliformne bakterije	BAS EN ISO 9308-1/A1:2015	cfu/ml	0/100 ml	Nije detektovano
Enterokoke	BAS EN ISO 7899-2:2003	cfu/ml	0/100 ml	Nije detektovano
Pseudomonas aeruginosa	BAS EN ISO 16266:2009	cfu/ml	0/100 ml	Nije detektovano
Sulfit reducirajući anaerobi (klostridije) 44± 4 h	BAS EN 26461-2:2003	cfu/ml	0/100 ml	Nije detektovano

BAS EN ISO/IEC 17025



¹ Označava neakreditovanu metodu

** Rezultati analize podugovarača

ND Nije definisano

Tuzla, 17.03.2025 .g.

Strana 1 od 3



"MULTI LAB" d.o.o.

Tuzla

Plane bb, 75000 Tuzla, BiH

www.multilab.ba

Tel: +387 35 215 444

Fax: +387 35 215 445

e-mail: info@multilab.ba

ID broj: 4210302100003

PDV broj: 210302100003

NLB: 1321002018985847

ASA BANKA: 1340011200822828

ASA BANKA: 134001120422244

SO 7.8-01

ID broj uzorka	Naziv uzorka	Naziv uzorka sa terena		Količina
H-2041-2/25	Voda - Gradski vodovod	1-2 Vatrogasni dom		1000 ml
Parametar	Metoda ispitivanja	JM	Ref. Vrijednost	Utvrđena vrijednost
Ukupan broj mikroorganizama na 22° C±2°C	BAS EN ISO 6222:2003	cfu/ml	< 100 cfu/ml	<100 cfu/ml
Ukupan broj mikroorganizama na 36° C±2°C	BAS EN ISO 6222:2003	cfu/ml	≤ 20 cfu/ml	<20 cfu/ml
Escherichia coli	BAS EN ISO 9308-1/A1:2015	cfu/ml	0/100 ml	Nije detektovano
Koliformne bakterije	BAS EN ISO 9308-1/A1:2015	cfu/ml	0/100 ml	Nije detektovano
Enterokoke	BAS EN ISO 7899-2:2003	cfu/ml	0/100 ml	Nije detektovano
Pseudomonas aeruginosa	BAS EN ISO 16266:2009	cfu/ml	0/100 ml	Nije detektovano
Sulfit reducirajući anaerobi (klostridije) 44± 4 h	BAS EN 26461-2:2003	cfu/ml	0/100 ml	Nije detektovano

ID broj uzorka	Naziv uzorka	Naziv uzorka sa terena		Količina
H-2041-3/25	Voda - Gradski vodovod	1-3 Restoran Hazna		1000 ml
Parametar	Metoda ispitivanja	JM	Ref. Vrijednost	Utvrđena vrijednost
Ukupan broj mikroorganizama na 22° C±2°C	BAS EN ISO 6222:2003	cfu/ml	< 100 cfu/ml	<100 cfu/ml
Ukupan broj mikroorganizama na 36° C±2°C	BAS EN ISO 6222:2003	cfu/ml	≤ 20 cfu/ml	<20 cfu/ml
Escherichia coli	BAS EN ISO 9308-1/A1:2015	cfu/ml	0/100 ml	Nije detektovano
Koliformne bakterije	BAS EN ISO 9308-1/A1:2015	cfu/ml	0/100 ml	Nije detektovano
Enterokoke	BAS EN ISO 7899-2:2003	cfu/ml	0/100 ml	Nije detektovano
Pseudomonas aeruginosa	BAS EN ISO 16266:2009	cfu/ml	0/100 ml	Nije detektovano
Sulfit reducirajući anaerobi (klostridije) 44± 4 h	BAS EN 26461-2:2003	cfu/ml	0/100 ml	Nije detektovano

BAS EN ISO/IEC 17025



LI-142-01

¹ Označava neakreditovanu metodu

** Rezultati analize podugovarača

ND Nije definisano

Tuzla, 17.03.2025 .g.

Strana 2 od 3



"MULTI LAB" d.o.o.

Tuzla

Plane bb, 75000 Tuzla, BIH

www.multilab.ba

Tel: +387 35 215 444

Fax: +387 35 215 445

e-mail: info@multilab.ba

ID broj: 4210302100003

PDV broj: 210302100003

NLB: 1321002018985847

ASA BANKA: 1340011200822828

ASA BANKA: 1340011120422244

SO 7.8-01

ID broj uzorka	Naziv uzorka	Naziv uzorka sa terena		Količina
H-2041-4/25	Voda - Gradski vodovod	1-4 BP Euro Trans		1000 ml
Parametar	Metoda ispitivanja	JM	Ref. Vrijednost	Utvrđena vrijednost
Ukupan broj mikroorganizama na 22° C ± 2°C	BAS EN ISO 6222:2003	cfu/ml	< 100 cfu/ml	<100 cfu/ml
Ukupan broj mikroorganizama na 36° C ± 2°C	BAS EN ISO 6222:2003	cfu/ml	≤ 20 cfu/ml	<20 cfu/ml
Escherichia coli	BAS EN ISO 9308-1/A1:2015	cfu/ml	0/100 ml	Nije detektovano
Koliformne bakterije	BAS EN ISO 9308-1/A1:2015	cfu/ml	0/100 ml	Nije detektovano
Enterokoke	BAS EN ISO 7899-2:2003	cfu/ml	0/100 ml	Nije detektovano
Pseudomonas aeruginosa	BAS EN ISO 16266:2009	cfu/ml	0/100 ml	Nije detektovano
Sulfid reducirajući anaerobi (klostridije) 44 ± 4 h	BAS EN 26461-2:2003	cfu/ml	0/100 ml	Nije detektovano

Referentni dokumenti:

1. Pravilnik o zdravstvenoj ispravnosti vode za piće (Sl. glasnik BiH broj 40/2010);
2. Izmjene i dopune Pravilnik o zdravstvenoj ispravnosti vode za piće (Sl. glasnik BiH broj 43/2010);
3. Izmjene i dopune Pravilnik o zdravstvenoj ispravnosti vode za piće (Sl. glasnik BiH broj 30/2012);
4. Izmjene i dopune Pravilnik o zdravstvenoj ispravnosti vode za piće (Sl. glasnik BiH broj 62/2017);

Izjava:

Izveštaj o uzorku i rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak. "MULTI LAB" d.o.o. (skraćeno VLML) je odgovoran za sve informacije koje se daju u izvještaju o ispitivanju izuzev kada se informacija dobiva od korisnika, te naročito ako ona može da utiče na validnost rezultata te u tom slučaju VLML se odriče odgovornosti. U slučaju kada VLML nije odgovoran za fazu uzorkovanja rezultati ispitivanja se primjenjuju na uzorak onakav kakav je zaprimljen.

Napomena:

Rezultati ispitivanja odnose se isključivo na ispitivane uzorke.
Ovaj dokument nije dozvoljeno umnožavati bez prethodne saglasnosti Multilab doo Tuzla.

Kraj dokumenta

Rukovodilac laboratorijskog odjeljenja
Željka Mutap, MA prim.biol.

