
 Zavod za javno zdravstvo Brodsko-posavska županija Služba za zdravstvenu ekologiju	ANALITIČKO IZVJEŠĆE	17025 · HAA  1200 TEST	Oznaka: Z-5.10.-1	
		Izdanje: 10	Stranica/Ukupni broj stranica: 2/2	

Analitički broj: 421

MIKROBIOLOŠKA ANALIZA:

VRSTA ANALIZE	METODA	M.J. JEDINICA	MDK		REZULTAT
			Izvrсна	Dobra	
Temperatura vode		°C			26,3
Enterokoki*	HRN EN ISO 9308-1:2014	cfu/100 ml	≤200	≤400	90
Escherichia coli*	HRN EN ISO 7899-2:2000	cfu/100 ml	≤500	≤1000	500
Uzorkovanje*	HRN EN ISO 5667-1:2008*; HRN EN ISO 5667-3:2013*; HRN ISO 5667-4:2000*; HRN ISO 5667-5:2011*; HRN ISO 5667-6:2011*; HRN ISO 5667-10:2000*; HRN EN ISO 19458:2008*				

ZAKLJUČAK:

*Ispitivani uzorak s kupališta Poloj s obzirom na dobivene rezultate, a prema Uredbi o kakvoći voda za kupanje N. N. 51/14., članak 5 i 6 Prilog I i Tablica I ocjenjuje se kao **IZVRSNA**.*



Analitičar:
Martina Nadih, dipl. ing.



Voditelj službe:
dr. sc. Renata Josipović dipl. ing.

Kraj analitičkog izvješća.

Rezultati i zaključak se odnose isključivo na analizirani uzorak. Ne smiju se umnožavati bez odobrenja Zavoda.
MDK= Maksimalno dopuštena koncentracija prema zakonskim propisima navedenim u zaključku.

 Zavod za javno zdravstvo Brodsko-posavske županije Služba za zdravstvenu ekologiju	ANALITIČKO IZVJEŠĆE	17025 · HAA  1200 TEST	Oznaka: Z-5.10.-1	
			Izdanje: 10	Stranica/Ukupni broj stranica: 2/2

Analitički broj: 421

MIKROBIOLOŠKA ANALIZA:

VRSTA ANALIZE	METODA	MJ. JEDINICA	MDK		REZULTAT
			Izvrсна	Dobra	
Temperatura vode		°C			26,3
Enterokoki*	HRN EN ISO 9308-1:2014	cfu/100 ml	≤200	≤400	90
Escherichia coli*	HRN EN ISO 7899-2:2000	cfu/100 ml	≤500	≤1000	500
Uzorkovanje*	HRN EN ISO 5667-1:2008*; HRN EN ISO 5667-3:2013*; HRN ISO 5667-4:2000*; HRN ISO 5667-5:2011*; HRN ISO 5667-6:2011*; HRN ISO 5667-10:2000*; HRN EN ISO 19458:2008*				

ZAKLJUČAK:

*Ispitivani uzorak s kupališta Poloj s obzirom na dobivene rezultate, a prema Uredbi o kakvoći voda za kupanje N. N. 51/14., članak 5 i 6 Prilog I i Tablica I ocjenjuje se kao **IZVRSNA**.*



Analitičar:
Martina Nadih, dipl. ing.



Voditelj službe:
dr. sc. Renata Josipović dipl. ing.

Kraj analitičkog izvješća.

Rezultati i zaključak se odnose isključivo na analizirani uzorak. Ne smiju se umnožavati bez odobrenja Zavoda. MDK= Maksimalno dopuštena koncentracija prema zakonskim propisima navedenim u zaključku.

 Zavod za javno zdravstvo Slavonska Županija Služba za zdravstvenu ekologiju	ANALITIČKO IZVJEŠĆE	17025·HAA	Oznaka: Z-5.10.-1	
		 TEST	1200	Izdanje: 10

Analitički broj: 422

MIKROBIOLOŠKA ANALIZA:

VRSTA ANALIZE	METODA	MJ. JEDINICA	MDK		REZULTAT
			Izvrсна	Dobra	
Temperatura vode		°C			26,2
Enterokoki*	HRN EN ISO 9308-1:2014	cfu/100 ml	≤200	≤400	10
Escherichia coli*	HRN EN ISO 7899-2:2000	cfu/100 ml	≤500	≤1000	10
Uzorkovanje*	HRN EN ISO 5667-1:2008*; HRN EN ISO 5667-3:2013*; HRN ISO 5667-4:2000*; HRN ISO 5667-5:2011*; HRN ISO 5667-6:2011*; HRN ISO 5667-10:2000*; HRN EN ISO 19458:2008*				

ZAKLJUČAK:

*Ispitivani uzorak s kupališta Poloj s obzirom na dobivene rezultate, a prema Uredbi o kakvoći voda za kupanje N. N. 51/14., članak 5 i 6 Prilog I i Tablica I ocjenjuje se kao **IZVRSNA**.*

Analitičar:
Martina Nadih, dipl. ing.



Voditelj službe:
dr. sc. Renata Josipović dipl. ing.

Kraj analitičkog izvješća.

Rezultati i zaključak se odnose isključivo na analizirani uzorak. Ne smiju se umnožavati bez odobrenja Zavoda.
MDK= Maksimalno dopuštena koncentracija prema zakonskim propisima navedenim u zaključku.



Analitički broj: 422

MIKROBIOLOŠKA ANALIZA:

VRSTA ANALIZE	METODA	MJ. JEDINICA	MDK		REZULTAT
			Izvrсна	Dobra	
Temperatura vode		°C			26,2
Enterokoki*	HRN EN ISO 9308-1:2014	cfu/100 ml	≤200	≤400	10
Escherichia coli*	HRN EN ISO 7899-2:2000	cfu/100 ml	≤500	≤1000	10
Uzorkovanje*	HRN EN ISO 5667-1:2008*; HRN EN ISO 5667-3:2013*; HRN ISO 5667-4:2000*; HRN ISO 5667-5:2011*; HRN ISO 5667-6:2011*; HRN ISO 5667-10:2000*; HRN EN ISO 19458:2008*				

ZAKLJUČAK:

Ispitivani uzorak s kupališta Poloj s obzirom na dobivene rezultate, a prema Uredbi o kakvoći voda za kupanje N. N. 51/14., članak 5 i 6 Prilog I i Tablica I ocjenjuje se kao **IZVRSNA**.


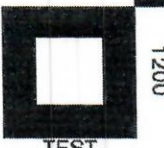
Analitičar:
Martina Nadih, dipl. ing.



Voditelj službe:
dr. sc. Renata Josipović dipl. ing.

Kraj analitičkog izvješća.

Rezultati i zaključak se odnose isključivo na analizirani uzorak. Ne smiju se umnožavati bez odobrenja Zavoda. MDK= Maksimalno dopuštena koncentracija prema zakonskim propisima navedenim u zaključku.

 Služba za zdravstvenu ekologiju	ANALITIČKO IZVJEŠĆE	17025-HAA  TEST	Oznaka: Z-5.10.-1	
		Izdanje: 10	Stranica/Ukupni broj stranica: 2/2	

Analitički broj: 423

MIKROBIOLOŠKA ANALIZA:

VRSTA ANALIZE	METODA	MJ. JEDINICA	MDK		REZULTAT
			Izvrсна	Dobra	
Temperatura vode		°C			26,2
Enterokoki*	HRN EN ISO 9308-1:2014	cfu/100 ml	≤200	≤400	0
Escherichia coli*	HRN EN ISO 7899-2:2000	cfu/100 ml	≤500	≤1000	20
Uzorkovanje*	HRN EN ISO 5667-1:2008*; HRN EN ISO 5667-3:2013*; HRN ISO 5667-4:2000*; HRN ISO 5667-5:2011*; HRN ISO 5667-6:2011*; HRN ISO 5667-10:2000*; HRN EN ISO 19458:2008*				

ZAKLJUČAK:

*Ispitivani uzorak s kupališta Poloj s obzirom na dobivene rezultate, a prema Uredbi o kakvoći voda za kupanje N. N. 51/14., članak 5 i 6 Prilog I i Tablica I ocjenjuje se kao **IZVRSNA**.*

Analitičar:
Martina Nadih, dipl. ing.



Voditelj službe:
dr. sc. Renata Josipović dipl. ing.

Kraj analitičkog izvješća.

Rezultati i zaključak se odnose isključivo na analizirani uzorak. Ne smiju se umnožavati bez odobrenja Zavoda.
MDK= Maksimalno dopuštena koncentracija prema zakonskim propisima navedenim u zaključku.



Analitički broj: 423

MIKROBIOLOŠKA ANALIZA:

VRSTA ANALIZE	METODA	MJ. JEDINICA	MDK		REZULTAT
			Izvrсна	Dobra	
Temperatura vode		°C			26,2
Enterokoki*	HRN EN ISO 9308-1:2014	cfu/100 ml	≤200	≤400	0
Escherichia coli*	HRN EN ISO 7899-2:2000	cfu/100 ml	≤500	≤1000	20
Uzorkovanje*	HRN EN ISO 5667-1:2008*; HRN EN ISO 5667-3:2013*; HRN ISO 5667-4:2000*; HRN ISO 5667-5:2011*; HRN ISO 5667-6:2011*; HRN ISO 5667-10:2000*; HRN EN ISO 19458:2008*				

ZAKLJUČAK:

*Ispitivani uzorak s kupališta Poloj s obzirom na dobivene rezultate, a prema Uredbi o kakvoći voda za kupanje N. N. 51/14., članak 5 i 6 Prilog I i Tablica I ocjenjuje se kao **IZVRSNA**.*

Analitičar:
Martina Nadih, dipl. ing.



Voditelj službe:
dr. sc. Renata Josipović dipl. ing.

Kraj analitičkog izvješća.

Rezultati i zaključak se odnose isključivo na analizirani uzorak. Ne smiju se umnožavati bez odobrenja Zavoda. MDK= Maksimalno dopuštena koncentracija prema zakonskim propisima navedenim u zaključku.