



Naslov dokumenta:

## IZVJEŠTAJ ZAVODA ZA JAVNO ZDRAVSTVO ZADAR

Šifra dokumenta: IZV – 05 – 10  
(11/06813;11/06814;11/06815;  
11/06816)

Stranica: 1/1

Vrsta dokumenta:  
IZVJEŠTAJ

Verzija: 01 - 11

Datum uzorkovanja: 06.10.2011.

Naziv analize	Metoda	Mjerna jedinica	Veliki bazen	Mali bazen	Dječji bazen	Čista voda
Slobodni rezidualni klor	HRN EN ISO 7393-2:2001	mg/L Cl <sub>2</sub>	0,44	0,57	0,52	0,89
Vezani klor	Izračun	mg/L	0,18	0,17	0,16	0,26
Koncentracija vodikovih iona (pH jedinica)	HRN ISO 10523:1998	pH jedinica pri 25 °C	8,1	8,1	8,1	8,0
Redox potencijal	Potencimetrija	mV	661,1	661,7	671,2	647,0
Temperatura	Termometrija	°C	28,0	28,1	28,1	26,7
Trihalometani – ukupno	-	µg/l	0,6	0,7	0,3	0,3

Ukupni koliformi	HRN EN ISO 9308-1/2000*	cfu/100 ml	0	0	0	0
Aerobne bakterije na 37 °C/48 h	HRN EN ISO 6222/2000	cfu/ml	0	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	HRN EN 12780:2005	cfu/100 ml	nisu izolirane	nisu izolirane	nisu izolirane	nisu izolirane
Staphylococcus aureus	Membranska filtracija - MF	cfu/ml	nisu izolirane	nisu izolirane	nisu izolirane	nisu izolirane

**Zaključak;** Svi uzorci bazenske vode odgovaraju propisanim kemijskim i mikrobiološkim parametrima.