

Parametri ispitivanje prema Pravilniku o sanitarno-tehničkim i higijenskim uvjetima bazenskih kupališta te o zdravstvenoj ispravnosti bazenskih voda (NN 107/12, 88/14)

Parametar	Mjerna jedinica	Metoda
FIZIKALNO-KLEMIJSKI		
Temperatura	°C	St. Meth. 2250 (22. Izd.2012.)
Slobodni klor	Cl ₂ mg/L	HRN EN ISO 7393-2:2001
Boja	mg/L Pt/Co skale	HRN EN ISO 7887:2012
Mutnoća	°NTU	HRN EN ISO 7027:2001
pH vrijednost	pH jedinica	HRN ISO 10523:2012
Elektrovodljivost (na T _{ref.} =20°C)	µS/cm	HRN EN 27888:2008
Utrošak KMnO ₄	O ₂ mg/L	HRN EN ISO 8467:2001
Trihalometani (ukupni)	CCl ₃ µg/L	HACH 10139
MIKROBIOLOŠKI		
Escherichia coli	broj/100 mL	HRN EN ISO 9308-1:2000/Ispr.1:2008
Broj kolonija na 37 °C	broj/1mL	HRN EN ISO 6222:2000
Pseudomonas aeruginosa	broj/100 mL	HRN EN ISO 16266:2008
<i>Leionella pneumophilla.</i>	broj/100mL	HRN EN ISO 11731-2:2008
<i>Staphylococcus aureus</i>	broj/100 mL	St. Meth. 9213 - S. aureus B (22. izd. 2012.)