

Kategorija pravilnika: **Indikatorski**

Parameter	EM	Položaj	Vseh	Neskladnih	Odstotek skladnih	Najslabši rezultat	Mediana vseh	Mediana neskladnih	Vzrok	Vrsta ukrepa	Trajanje ukrepa	Preskušan po ukrepu	Stanje
Amonij	mg/L	Mesto uporabe	2	0	100.0%	0.01	0.01						Končan
Barva	/m	Mesto uporabe	2	0	100.0%	0.1	0.1						Končan
Clostridium perfringens (vkjučno s sporami)	/100mL	Mesto uporabe	4	1	75.0%	1	0	1					Končan
Električna prevodnost pri 20 °C	µS/cm	Mesto uporabe	4	0	100.0%	395	308						Končan
Koliformne bakterije	/100mL	Mesto uporabe	4	1	75.0%	22	0	22					Končan
Motnost	NTU	Mesto uporabe	2	0	100.0%	0.2	0.125						Končan
Okus		Mesto uporabe	4	0	100.0%								Končan
Preostali prosti klor	mg/L	Mesto uporabe	4	0	100.0%	0.1	0.0375						Končan
Temperatura vode pri merjenju el. prevodnosti	°C	Mesto uporabe	4	0	100.0%	18.4	14.9						Končan
Vonj		Mesto uporabe	4	0	100.0%								Končan
pH vrednost		Mesto uporabe	4	0	100.0%	7.8	7.95						Končan
Število kolonij pri 22°C	/mL	Mesto uporabe	4	0	100.0%	50	0						Končan
Število kolonij pri 37°C	/mL	Mesto uporabe	4	0	100.0%	3	1						Končan

Kategorija pravilnika: **Mikrobiološki**

Parameter	EM	Položaj	Vseh	Neskladnih	Odstotek skladnih	Najslabši rezultat	Mediana vseh	Mediana neskladnih	Vzrok	Vrsta ukrepa	Trajanje ukrepa	Preskušan po ukrepu	Stanje
Enterokoki	/100mL	Mesto uporabe	4	1	75.0%	2	0	2					Končan
Escherichia coli (E. coli)	/100mL	Mesto uporabe	4	1	75.0%	5	0	5					Končan

