

PREISKUSI NOTRANJEGA NADZORA 2024

Kategorija pravilnika: Nedoločeno

Parameter	EM	Položaj	Vseh	Neskladnih	Odstotek skladnih	Najslabši rezultat	Mediana vseh	Mediana neskladnih	Vzrok	Vrsta ukrepa	Trajanje ukrepa	Preskušani po ukrepu	Stanje
Skupna trdota	°N	Mesto uporabe	1	0	100.0%	9.3	9.3						Končan

Kategorija pravilnika: Indikatorski

Parameter	EM	Položaj	Vseh	Neskladnih	Odstotek skladnih	Najslabši rezultat	Mediana vseh	Mediana neskladnih	Vzrok	Vrsta ukrepa	Trajanje ukrepa	Preskušani po ukrepu	Stanje
Amonij	mg/L	Mesto uporabe	1	0	100.0%	0.02	0.02						Končan
Električna prevodnost pri 20 °C	µS/cm	Mesto uporabe	2	0	100.0%	268	269						Končan
Koliformne bakterije MPN	/100mL	Zajetje - vodarna po dezinf.	4	1	75.0%	9	0	1	neznan vzrok	UKREPI PRI PRIPRAVI VODE	Kratkoročno - ne več kot 30 dni	1	Končan
Koliformne bakterije MPN	/100mL	Mesto uporabe	4	1	75.0%	9	0						Končan
Oksidativnost	mg/L	Mesto uporabe	1	0	100.0%	0.89	0.89						Končan
Okus		Mesto uporabe	1	0	100.0%	0	0	0					Končan
Vonj		Mesto uporabe	0	0		0	0						Končan
pH vrednost		Mesto uporabe	2	0	100.0%	7.8	8.95						Končan
Število kolonij pri 22°C	/mL	Mesto uporabe	4	0	100.0%	4	0						Končan
Število kolonij pri 37°C	/mL	Mesto uporabe	4	0	100.0%	3	0						Končan

Kategorija pravilnika: Mikrobiološki

Parameter	EM	Položaj	Vseh	Neskladnih	Odstotek skladnih	Najslabši rezultat	Mediana vseh	Mediana neskladnih	Vzrok	Vrsta ukrepa	Trajanje ukrepa	Preskušani po ukrepu	Stanje
Enterokoki	/100mL	Mesto uporabe	4	0	100.0%	0	0						Končan
Escherichia coli (E. coli)	/100mL	Mesto uporabe	0	0		0	0						Končan

Kategorija pravilnika: Kemijski

Parameter	EM	Položaj	Vseh	Neskladnih	Odstotek skladnih	Najslabši rezultat	Mediana vseh	Mediana neskladnih	Vzrok	Vrsta ukrepa	Trajanje ukrepa	Preskušani po ukrepu	Stanje
Nitrat	mg/L	Mesto uporabe	1	0	100.0%	5.8	5.8						Končan
Nitrit	mg/L	Mesto uporabe	1	0	100.0%	0.01	0.01						Končan
Svinec	µg/L	Mesto uporabe	1	0	100.0%	1	0						Končan