

Komponent	Resultat	Enhed	DL	Metode				
Farvetal, Pt	4,2	mg Pt/l	1	DS/EN ISO 7887:2012, metode C				
Turbiditet	0,26	FNU	0,05	DS/EN ISO 7027-1: 2016.				
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml	1	ISO 9308-2:2012				
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml	1	ISO 9308-2:2012				
Kimtal ved 22°C	5	CFU/ml	1	ISO 6222:1999				
Jern (Fe)	0,023	mg/l	0,01	SM 3120 ICP-OES				
Akkrediteret prøvetagning	Ja			DS ISO 5667-5,MST-Drikkevand. Manual for prøvetagning (v4,2017) N/A				
pH	8	pH		DS/EN ISO 10523:2012				
Prøvetagning efter flush	Udført			DS ISO 19458,DS ISO 5667-5,MST-Drikkevand. Manual for prøvetagning (v4,2017) N/A				
Vandtemperatur	13,8	°C		DS/EN ISO 19458:2006				
Ledningsevne ved 20°C	290	µS/cm	15	DS/EN 27888:2003 (ved 20°C)				
Prøvens lugt	Ingen							
Prøvens smag	Normal							