

Komponent	Resultat	Enhed	DL	Metode
Coliforme bakterier 37 °C	< 1	MPN/100 ml	1	Colilert Quanti Tray E-kultivering (MPN miniaturiseret)
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml	1	Colilert Quanti Tray E-kultivering (MPN miniaturiseret)
Kimtal ved 22 °C	4	CFU/ml	1	ISO 6222:1999 E-kultivering (ikke-chromogene medier)
Kimtal ved 22 °C	4	CFU/ml	1	ISO 6222:1999 E-kultivering (ikke-chromogene medier)
Jern (Fe)	0,01	mg/l	0,01	SM 3120 ICP-OES
Akkrediteret prøvetagning	Ja			DS ISO 19458, DS ISO 5667-5 N/A
Vandtemperatur	10	°C		DS/EN ISO 19458 Elektrometri
pH	7,7	pH		DS/EN ISO 10523 Elektrometri
Ledningsevne	44	mS/m	0,1	DS/EN 27888 Elektrometri
Iltindhold	> 11	mg/l	0,1	DS/EN ISO 5814 Elektrometri
Prøvens farve	Farveløs			
Prøvens klarhed	Klar			
Prøvens lugt	Ingen			
Prøvens smag	Normal			