

ANALYSERAPPORT

46218/07

Ølsted Strand Vandværk
Frederikssundsvej 167
3310 ØlstedUdskrevet: 08-01-2008
Version: 1
Udtaget: 18-12-2007 12.20
Modtaget: 18-12-2007
Påbegyndt: 18-12-2007
Udtaget af: LAB/IB

Begrænset kontrol

Sagsnummer: Ølsted Strand vandværk
Kunde: Ølsted Strand Vandværk, Frederikssundsvej 167, 3310 Ølsted
Vandværk: Ølsted Strand Vandværk, Frederikssundsvej 167, 3310 Ølsted
Prøvested: Ølsted Strand vandværk, Frederikssundsvej 198, 3310 Ølsted

RESULTATER FOR PRØVE 46218/07

Parameter	Resultat	Enhed	Metode	Grænseværdi	Indgang ejendom
Temperatur ved prøveudtagning	10.0	°C		12	Det bør tilstræbes, at vandet er højst 12°C ved taphanen
Iltindhold ved prøveudtagning	# 7.81	mg/l		5	Minimumskrav
Udseende/lugt	# i.a.b		Lab		Vandet må ikke have en afvigende smag og lugt, desinfektionsmidler undtaget
Kimtal ved 22 °C	2	Pr. ml	DS/EN ISO 6222	200	
Coliforme bakterier	<1	Pr. 100 ml	DS/EN ISO 9308-1	<1	
Escherichia coli	<1	Pr. 100 ml	DS/EN ISO 9308-1	<1	
Ledningsevne	51	mS/m	DS 288	30	Minimumskrav
pH	7.9		DS 287,AK.26	7 - 8.5	Vandet må ikke være kalkaggressivt
Nitrit, NO ₂ -	<0.0016	mg/l	DS 222		
Jern, Fe	0.07	mg/l	SM 17udg,3120B	0.2	

KOMMENTARER

Højst tilladelige værdi er overholdt for de undersøgte parametre.



Henrik Olsen