

ANALYSERAPPORT

44586/11

Åbjerg Vandværk v.
Vestervej 22
3600 Frederikssund
Formand Michael Tofte

Udskrevet: 12-07-2011
Version: 1
Udtaget: 28-06-2011 10.50
Modtaget: 28-06-2011
Påbegyndt: 28-06-2011
Udtaget af: Lab/JBE

Drikkevand

Sagsnummer: Åbjerg Vandværk
Kunde: Åbjerg Vandværk v., Vestervej 22, 3600 Frederikssund
Prøvested: Åbjerg Vandværk, Maglehøjvej 26, 3600 Frederikssund
Køkken
Indgang ejendom
Prøvetype: Begrænset kontrol,

RESULTATER FOR PRØVE 44586/11

Parameter	Resultat	Enhed	Metode	Grænseværdi	Indgang ejendom
FELTMÅLINGER:					
Temperatur ved prøveudtagning	11.6	°C	-	-	Det bør tilstræbes, at vandet er højst 12°C ved taphanen
Iltindhold ved prøveudtagning	9.87	mg/l	-	5	Minimumskrav
LABORATORIEUNDERSØGELSER					
Udseende/lugt	#	i.a.b.	Lab		Vandet må ikke have en afvigende smag og lugt, desinfektionsmidler undtaget
Kimtal ved 22 °C	3	Pr. ml	DS/EN ISO 6222	200	
Kimtal ved 37 °C	4	Pr. ml	DS/EN ISO 6222	20	
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	115	mS/m	DS 288	30	Minimumskrav
pH	7.7	pH	DS 287,AK.26	7 - 8.5	Vandet må ikke være kalkaggressivt
Jern, Fe	0.02	mg/l	SM 17udg,3120B	0.2	

KOMMENTARER

Højest tilladelige værdi er overholdt for de undersøgte parametre.



Mikkel West-Nørgaard

Kopi sendt til: