

## ANALYSERAPPORT

80642/12

Udskrevet: 29-08-2012  
Version: 1  
Udtaget: 21-08-2012 10.00  
Modtaget: 21-08-2012  
Påbegyndt: 21-08-2012  
Udtaget af: Lab/JBEÅbjerg Vandværk v.  
Vestervej 22  
3600 Frederikssund  
Formand Michael Tofte

## Drikkevand

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

## RESULTATER FOR PRØVE 80642/12

Parameter	Resultat	Enhed	Metode	Grænseværdi	Indgang ejendom
FELTMÅLINGER:					
Temperatur ved prøveudtagning	18.3	°C	-	-	Det bør tilstræbes, at vandet er højst 12°C ved taphanen
Iltindhold ved prøveudtagning	9.82	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	8	Pr. ml	DS/EN ISO 6222	200	
Kimtal ved 37 °C	1	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	106	mS/m	DS 288	30	Minimumskrav
pH	7.8	pH	DS 287,AK.26	7 - 8.5	Vandet må ikke være kalkaggressivt
Jern, Fe	0.04	mg/l	SM 17udg,3120B	0.2	

## KOMMENTARER

Højest tilladelige værdi er overholdt for de undersøgte parametre.



Trine Kornbeck

Kopi sendt til:  
Sundhedsstyrelsen, Borups Allé 177, 4., 2400 København NV  
Frederikssund Kommune Plan og Miljø (vandforsyninger), Torvet 2, 3600 Frederikssund

**ANALYSERAPPORT****80641/12**Udskrevet: 29-08-2012  
Version: 1  
Udtaget: 21-08-2012 10.20  
Modtaget: 21-08-2012  
Påbegyndt: 21-08-2012  
Udtaget af: Lab/JBEÅbjerg Vandværk v.  
Vestervej 22  
3600 Frederikssund  
Formand Michael Tofte**Drikkevand****Sagsnummer:** Åbjerg Vandværk  
**Kunde:** Åbjerg Vandværk v., Vestervej 22, 3600 Frederikssund  
**Prøvested:** Åbjerg Vandværk, Rugvænget 5, , Frederikssund  
Køkken  
Indgang ejendom  
**Prøvetype:** Begrænset kontrol,**RESULTATER FOR PRØVE 80641/12**

Parameter	Resultat	Enhed	Metode	Grænseværdi	Indgang ejendom
<b>FELTMÅLINGER:</b>					
Temperatur ved prøveudtagning	17.5	°C	-	-	Det bør tilstræbes, at vandet er højst 12°C ved taphanen
Iltindhold ved prøveudtagning	9.63	mg/l	-	5	Minimumskrav
<b>LABORATORIEUNDERSØGELSER</b>					
Udseende/lugt	#	i.a.b.	-	Lab	Vandet må ikke have en afvigende smag og lugt, desinfektionsmidler undtaget
Kimtal ved 22 °C	1	Pr. ml	DS/EN ISO 6222	200	
Kimtal ved 37 °C	<1	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	106	mS/m	DS 288	30	Minimumskrav
pH	7.7	pH	DS 287,AK.26	7 - 8.5	Vandet må ikke være kalkaggressivt
Jern, Fe	0.05	mg/l	SM 17udg,3120B	0.2	

**KOMMENTARER**

Højst tilladelige værdi er overholdt for de undersøgte parametre.



Trine Kornbeck

Kopi sendt til:  
Sundhedsstyrelsen, Borups Allé 177, 4., 2400 København NV  
Frederikssund Kommune Plan og Miljø (vandforsyninger), Torvet 2, 3600 Frederikssund