



ALS Denmark A/S  
Bakkegårdsvej 406 A  
DK-3050 Humlebæk  
Telefon: +45 4925 0770  
www.alsglobal.dk

## ANALYSERAPPORT

Åbjerg Vandværk  
Vestervej 22  
3600 Frederikssund  
Att.: Formand Michael Tofte

**Udskrevet:** 19-12-2014  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 08-12-2014  
**Påbegyndt:** 08-12-2014  
**Ordrenr.:** 284300

**Sagsnavn:** Åbjerg vv  
**Lokalitet:** Åbjerg Vandværk  
**Prøvested:** Maglehøjvej 26, 3600 Frederikssund  
**Prøve ID:** køkken  
**Udtaget:** 08.12.2014  
**Prøvetype:** Drikkevand - Begrænset kontrol  
**Prøvetager:** LAB/JBE  
**Kunde:** Åbjerg Vandværk, Vestervej 22, 3600 Frederikssund

Prøvenr.:	152560/14				
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	Grænseværdi	Indgang ejendom
<b>FELTMÅLINGER:</b>					
Prøvetagning, Drv, råvand		-	-		
pH ved prøvetagning	7.6	pH	DS/EN ISO 5667-5:2006 + DS/EN ISO 19458:2006	7 - 8.5	Vandet må ikke være kalkaggressivt
Temperatur ved prøvetagning	9.4	°C	DS/EN ISO 10523	-	Det bør tilstræbes, at vandet er højst 12°C ved taphanen
Ledningsevne v. ptagning	109.8	mS/m	DS/EN 27888	Min. 30	Minimumskrav
Iltindhold v. ptagning	11.21	mg/l	DS/EN ISO 5814	Min. 5	Minimumskrav
<b>Laboratoriets målinger:</b>					
Udseende/lugt	#	i.a.b.	-	-	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	CFU/100 ml	DS/EN ISO 9308-1	<1	
Jern, Fe	0.08	mg/l	ICP DS/EN ISO 11885	0.2	

### Kommentar

Højst tilladelige værdi er overholdt for de undersøgte parametre.

Trine Kornbeck

### Kopimodtagere:

Frederikssund Kommune  
Plan og Miljø (vandforsyninger), Torvet 2, 3600 Frederikssund