



Midtfyns Vandforsyning  
Lombjergevej 22  
5750 Ringe

Att: Hans la Cour

Journal nr.:  
V207-01305-01

Side 1 af 1

18.06.2007 AV  
Direkte telefon til laboratoriet: 79 24 71 04

Lantmännen Analycen A/S  
CVR nr. 17 14 86 72

Vesterballevej 4, DK-7000 Fredericia  
Tlf. (+45) 75 94 50 30, fax (+45) 75 94 50 37

www.analycen.dk

## Undersøgelse af drikkevand

Rekvirent:  
Midtfyns Vandforsyning  
Kopimodtagere:  
Faaborg-Midtfyn Kommune

**Anlægsnr:** 473-V-02-200051-0  
**Anlægsnavn:** Åværket/Vandgården vandværk  
**Udtaget sted:** Køkken  
**Prøve ID:** 19. kio  
**Udtaget adresse:** Hedebovej 28, 5750 Ringe  
**Prøvetager:** Kirsten Olsen, AnalyCen  
**Årsag:** Ordinær  
**Formål:** Drikkevandskontrol, ledningsn  
**Omfang:** 01-Begrænset ledningsnet  
**Prøve udtaget:** 07.06.2007 11:40  
**Prøve modtaget:** 07.06.2007 17:51  
**Analyse påbegyndt:** 07.06.2007  
**Analyse afsluttet:** 18.06.2007  
**Bakt. undersøgelser**  
**påbegyndt dato/kl:** 080607  
07:40

Undersøgelser	Resultat	Enhed	Grænseværdi	Metode	CV%	DL
<i>Observationer/feltmålinger:</i>						
#Vandtemperatur	13,6	°C	ingen	Målt i felten		
pH/Feltmåling	7,4	-		Målt i felten		
Ilt/Feltmåling	8,27	mg/l	min. 5	LDO - Målt i feltet		0,01
<i>Laboratorieundersøgelser:</i>						
#Klarhed	klar		ingen			
#Farve	ingen		ingen			
#Lugt	ingen		ingen			
#Smag	-		ingen			
Aerobt kimalt, 22°C	<1	antal/ml	max. 200	DS/EN ISO 6222:2000	8	1
Koliforme bakterier	<1	/100ml	i.m.	ISO 9308-1:2001	4	1
E. coli	<1	/100ml	i.m.	ISO 9308-1:2001	7	1
Jern	<0,01	mg/l	max. 0,2	DS/ISO 17294-2/KM 33	5	0,01
Nitrit	0,003	mg/l	max. 0,1	DS 26777:2003	4	0,000
Konduktivitet/feltm.	60,0	mS/m	min. 30	DS/EN 27888:2003	2	1,0

Analyserne der indgår i begrænset kontrol viser ingen overskridelser af Miljøstyrelsens vandkvalitetskrav.

Med venlig hilsen

Annette Vendel  
Laborant Annette Vendel

Gand. scient Søren Krohn Skovgaard

CV%: Måleusikkerhed DL: Detektionsgrænse i.m.: ikke målelig

Undersøgelser mærket # er ikke omfattet af akkrediteringen.

Analyserapporten vedrører kun det prøvede emne. Analyserapporten må ikke gengives undtagen i sin helhed.