



AnalyCen

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

Midt fyns Vandforsyning
Lombjergervej 22
5750 Ringe

Journal nr.:
V207-01389-01
Side 1 af 1
22.06.2007 AV
Direkte telefon til laboratoriet: 79 24 71 04

Att: Hans la Cour

Undersøgelse af drikkevand

Rekvirent:
Midt fyns Vandforsyning
Kopimodtagere:
Fåborg Midt fyn Kommune

Anlægsnr: 497-V-02-200055-0
Anlægsnavn: Årslev vandværk
Udtaget sted: Bagindg./depotrum
Prøve ID: 24.KIO
Udtaget adresse: Birkelundsvej 1, 5792 Årslev
Prøvetager: Kirsten Olsen, AnalyCen
Årsag: Ordinær
Formål: Drikkevandskontrol, ledningsn
Omfang: 01-Begrænset ledningsnet
Prøve udtaget: 13.06.2007 11:50
Prøve modtaget: 13.06.2007 16:00
Analyse påbegyndt: 13.06.2007
Analyse afsluttet: 22.06.2007
Bakt. undersøgelser
påbegyndt dato/kl: 140607
08:40

Undersøgelser	Resultat	Enhed	Grenseværdi	Metode	CV%	DL
<i>Observationer/feltmålinger:</i>						
#Vandtemperatur	17,5	°C	ingen	Målt i felten		
pH/Feltmåling	7,4	-		Målt i felten		
Ilt/Feltmåling	9,30	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 kimal, 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	0,005	mg/l	max. 0,1	DS 26777:2003	4	0,000
Konduktivitet/feltm.	64,8	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

Laborant Annette Vendel

Cand. scient Søren Krohn Skovgaard

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

Undersøgelser mærket # er ikke omfattet af akkrediteringen.

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