



AnalyCen

A/S AnalyCen
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

Midtfyns Vandforsyning
Lombjergervej 22
5750 Ringe

Journal nr.:
V206-00209-01
Side 1 af 1
14.02.2006 AV
Direkte telefon til laboratoriet: 79 24 71 04

Att: Hans la Cour

Undersøgelse af drikkevand

Rekvirent:
Midtfyns Vandforsyning
Kopimodtagere:
Årslev Kommune
Fyns Amt, forv. teknik/miljø
Embedslægeinstitutionen
MiljøcenterFyn/Trekantsområdet

Anlægsnr: 497-V-02-2000-55
Anlægsnavn: Årslev vandværk
Prøve ID: kio4
Udtaget adresse: Overvejen 62, 5750 Ringe
Prøvetager: Kirsten Olsen, AnalyCen
Årsag: Ordinær
Formål: Drikkevandskontrol, ledningsnet
Omfang: 01-Begrænset ledningsnet
Prøve udtaget: 08.02.2006 10:30
Prøve modtaget: 08.02.2006 20:06
Analyse påbegyndt: 08.02.2006
Analyse afsluttet: 14.02.2006
Bakt. undersøgelser påbegyndt dato/kl: 090206 08:20

Undersøgelser	Resultat	Enhed	Grenseværdi	Metode	CV%	DL
Observationer/feltmålinger:						
#Vandtemperatur	6,0	°C	ingen	Målt i felten		
Laboratorieundersøgelser:						
#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
Konduktivitet	59,1	mS/m	min. 30	DS/EN 27888	2	1,0
pH	7,9	-	ingen	DS 287	1	
Jern	<0,010	mg/l	max. 0,2	DS 219	3	0,010
Opløst ilt	11	mg/l	min. 5	DS 2206	8	0,2
Nitrit	0,004	mg/l	max. 0,1	DS 222	4	0,001

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