



Andkær Fælles Vandværk  
Sønderskovvej 7  
7080 Børkop

Att: Erik Nissen

Journal nr.:  
V207-02998-01  
Side 1 af 2  
17.10.2007 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:  
Andkær Fælles Vandværk  
Kopimodtagere:  
Ny Vejle Kommune

**Anlægsnr:** 603-V-20-21-0  
**Anlægsnavn:** Andkær fælles Vandværk  
**Udtaget sted:** Prøve hane  
**Prøve ID:** HP10-1  
**Kommune:** Børkop  
**Prøvetager:** Heidi Petersen, Lantmännen Analyce  
**Årsag:** normal kontr  
**Formål:** Drikkevandskontrol, vandværk  
**Prøve udtaget:** 10.10.2007 09:45  
**Prøve modtaget:** 10.10.2007 19:19  
**Analyse påbegyndt:** 10.10.2007  
**Analyse afsluttet:** 17.10.2007  
**Bakt. undersøgelser:** 111007  
**påbegyndt dato/kl:** 08:00

Undersøgelser	Resultat	Enhed	Grænseverdi	Metode	CV%	DL
<i>Observationer/feltmålinger:</i>						
#Vandtemperatur	9,9	°C	ingen	Målt i felten		
pH/Feltmåling	6,81	-		Målt i felten		
<i>Laboratorieundersøgelser:</i>						
#Klarhed	klar		ingen			
#Farve	ingen		ingen			
#Lugt	ingen		ingen			
#Smag	-		ingen			
Aerobt kimtal, 22°C	17	antal/ml	max. 50	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
Aerobt kimtal, 37°C	<1	antal/ml	max. 5	DS/EN ISO 6222:2000	8	1
Ammoniak+Ammonium	0,011	mg/l	max. 0,05	DS 224	5	0,005
Nitrit	<0,0005	mg/l	max. 0,01	DS 26777:2003	4	0,000
Jern	<0,01	mg/l	max. 0,1	DS/ISO 17294-2/KM 33	5	0,01
Mangan	0,012	mg/l	max. 0,02	DS/ISO 17294-2/KM 33	5	0,002
Fluorid	0,30	mg/l	max. 1,5	DS/EN ISO 10304-1	6	0,03
Nitrat	<0,5	mg/l	max. 50	DS/EN ISO 10304-1	4	0,5
Chlorid	26	mg/l	max. 250	DS/EN ISO 10304-1	2	0,5
NVOC,ikke-flyg.org.C	1,4	mg/l	max. 4	DS/EN 1484:1997	10	0,1
Konduktivitet/feltm.	96,5	mS/m	min. 30	DS/EN 27888:2003	2	1,0
Sulfat	55	mg/l		DS/EN ISO 10304-1	2	0,5
Phosphor, total-P	0,015	mg/l		DS/EN ISO 6878:2004	5	0,005

CV%: Måleusikkerhed. Er CV% ikke angivet kan denne oplyses ved henvendelse. 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.



AnalyCen 

Andkær Fælles Vandværk  
Sønderskovvej 7  
7080 Børkop

Att: Erik Nissen

Journal nr.:  
V207-02998-01  
Side 2 af 2  
17.10.2007 AV  
Direkte telefon til laboratoriet: 79 24 71 04

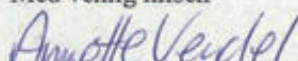
Lantmännen Analycen A/S  
CVR nr. 17 14 86 72  
Vesterballevej 4 · DK-7000 Fredericia  
Tlf. (+45) 75 94 50 30, fax (+45) 75 94 50 37  
www.analycen.dk

## Undersøgelse af drikkevand

Anlægsnr:	603-V-20-21-0
Anlægsnavn:	Andkær fælles Vandværk
Udtaget sted:	Prøve hane
Prøve ID:	HP10-1

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

Med venlig hilsen

  
Laborant Annette Vendel

  
Cand. scient Søren Krohn Skovgaard

CV%: Målesikkerhed. Er CV% ikke angivet kan denne oplyses ved henvendelse. 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.