

**Dynt-Gammelgab Vandværk**  
**Krammarksvej 22, Dynt**  
**6310 Broager**  
**Att.: Karin Tychsen**

**Rapportnr.:** AR-15-CA-  
 00309851-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00309851  
**Kundenr.:** CA0004128  
**Modt. dato:** 04.06.2015

## Analyserapport

**Prøvested:** Dynt Gammelgab Vandværk Vandværket - V20000700 / 4507000200

**Prøvetype:** Drikkevand - Normal kontrol

**Prøveudtagning:** 04.06.2015 kl. 07:35

**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S USB

**Analyseperiode:** 04.06.2015 - 10.06.2015

**Prøvemærke:** Afgang Vandværk

Lab prøvenr.:	80226098	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
<b>Mikrobiologi</b>							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	IDEXX-Colilert	
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	IDEXX-Colilert	
Kimtal ved 22 °C	2	CFU/ml		50	1	ISO 6222:2002	
Kimtal ved 37°C	< 1	CFU/ml		5	1	ISO 6222:2002	
<b>Uorganiske forbindelser</b>							
Ammonium	0.005	mg/l		0.05	0.005	SM 17. udg. 4500-NH3 (H)	10
Nitrit	< 0.001	mg/l		0.01	0.001	SM 17. udg. 4500-NO2 (B)	10
Nitrat	1.1	mg/l		50	0.3	SM 17. udg. 4500-NO3 (H)	10
Total-P	0.022	mg/l		0.15	0.01	DS/EN ISO 6878 auto Skalar	10
Chlorid	46	mg/l		250	1	SM 17. udg. 4500-Cl (E)	10
Fluorid	0.27	mg/l		1.5	0.05	SM 17. udg. 4500-F- (E)	10
Sulfat	57	mg/l		250	0.5	SM 17. udg. 4500-SO4 (E)	10
<b>Metaller</b>							
Jern (Fe)	0.023	mg/l		0.1	0.01	SM 3120 ICP/OES	30
Mangan (Mn)	< 0.005	mg/l		0.02	0.005	SM 3120 ICP/OES	30
<b>Organiske samleparametre</b>							
NVOC, ikke flygt.org.carbon	2.0	mg/l		4	0.1	DS/EN 1484	12
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS/ISO 19458, DS/ISO 5667-5	A
Vandtemperatur	9.5	°C				DS/EN ISO 19458	A
pH	7.6	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A
Ledningsevne	68	mS/m			0.1	DS/EN 27888	A
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	
Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk	

**Underleverandør:**

A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 292 af 26. marts 2014 / bek.nr. 948 af 22. august 2014.

**Tegnforklaring:**

&lt;: mindre end

&gt;: større end

#: ingen parametre er påvist

DL.: Detektionsgrænse

\*): Ikke omfattet af  
akkrediteringen  
i.p.: ikke påvist ikke  
i.m: målelig udført af  
⊘): underleverandør

Um (%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD, se i øvrigt www.eurofins.dk, søgeord: Måleusikkerhed.

Side 1 af 2

\*\*): Miljøministeriets bek.nr. 292 af 26. marts 2014 / bek.nr. 948 af 22. august 2014.

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).



Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.

Eurofins Miljø A/S  
Ladelundvej 85  
6600 Vejen  
Danmark  
Telefon: 7022 4266

CVR/VAT: DK-2884 8196

Dynt-Gammelgab Vandværk  
Krammarksvej 22, Dynt  
6310 Broager  
Att.: Karin TychsenRapportnr.: AR-15-CA-  
00309851-01  
Batchnr.: EUDKVE-00309851  
Kundenr.: CA0004128  
Modt. dato: 04.06.2015

## Analyserapport

<b>Prøvested:</b>	Dynt Gammelgab Vandværk Vandværket - V20000700 / 4507000200
<b>Prøvetype:</b>	Drikkevand - Normal kontrol
<b>Prøveudtagning:</b>	04.06.2015 kl. 07:35
<b>Prøvetager:</b>	Eurofins Miljø Vand A/S USB
<b>Analyseperiode:</b>	04.06.2015 - 10.06.2015
<b>Prøvemærke:</b>	Afgang Vandværk

Lab prøvenr.:	80226098	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	⊘) Um (%)
			Min.	Max.			

**Kopi af rapporten er sendt til:**

Dynt-Gammelgab Vandværk, Poul Erik Nielsen, Dyntvej 71, Dynt, 6310 Broager

Sønderborg Kommune, Jakob Stokholm Kudsk, Rådhusørvet 10, 6400 Sønderborg

Sønderborg Kommune, Kopimodtager drikkevand, Miljøadelingen, Rådhusørvet 10, 6400 Sønderborg

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins Miljø A/S  
Kundecenter

**Tegnforklaring:**

<: mindre end

\*): Ikke omfattet af akkrediteringen

>: større end

i.p.: ikke påvist

#: ingen parametre er påvist

i.m: ikke målelig

DL.: Detektionsgrænse

⊘): udført af underleverandør

Um (%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD, se i øvrigt [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk), søgeord: Måleusikkerhed.

\*\*): Miljøministeriets bek.nr. 292 af 26. marts 2014 / bek.nr. 948 af 22. august 2014.

Side 2 af 2

**Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).**

**Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.**