

**Nordenskov Vandværk**  
**Sønderskovvej 58**  
**6800 Varde**  
**Att.: Jan Hansen**

**Rapportnr.:** AR-14-CA-00161754-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00161754  
**Kundenr.:** CA0004320  
**Modt. dato:** 06.03.2014

## Analyserapport

**Prøvested:** Nordenskov Vandværk Vandværket - V20100600 / 4567000600  
**Prøvetype:** Drikkevand - Normal kontrol  
**Prøvedtagnings:** 06.03.2014 kl. 09:25  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø A/S MBR  
**Analyseperiode:** 06.03.2014 - 12.03.2014

**Prøvemærke:** Afgang vandværk

Lab prøvenr.:	16175401	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
Prøvens lugt	Ingen					* Organolep	
<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	1	CFU/ml		50	1	ISO 6222:2002	
Kimtal ved 37°C	< 1	CFU/ml		5	1	ISO 6222:2002	
<b>Uorganiske forbindelser</b>							
Ammonium	0.009	mg/l		0.05	0.006	SM 17. udg. 4500-NH3 (H)	10
Nitrit	< 0.005	mg/l		0.01	0.005	SM 17. udg. 4500-NO2 (B)	10
Nitrat	< 0.5	mg/l		50	0.5	SM 17. udg. 4500-NO3 (H)	10
Chlorid	30	mg/l		250	1	SM 17. udg. 4500-Cl (E)	10
Fluorid	0.14	mg/l		1.5	0.05	SM 17. udg. 4500-F- (E)	10
<b>Metaller</b>							
Jern (Fe)	< 0.01	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	0.75	mg/l		4	0.1	DS/EN 1484	12
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	
Prøvens smag	Normal					* Organolep	
Vandtemperatur	8.8	°C				DS 2250	
pH	7.4	pH		7	8.5	DS 287	
Ledningsevne	43	mS/m			0.1	DS/EN 27888	

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. oktober 2011.

**Kopi af rapporten er sendt til:**

Nordenskov Vandværk, Finn Poulsen, Sønderskovvej 58, 6800 Varde  
 Varde Kommune, Kopimodtager drikkevand, Bytoften 2, 6800 Varde

**Tegnforklaring:**

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL.: Detektionsgrænse

\*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

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

\*\*): Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. oktober 2011.

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

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

Nordenskov Vandværk  
Sønderskovvej 58  
6800 Varde  
Att.: Jan HansenRapportnr.: AR-14-CA-00161754-01  
Batchnr.: EUDKVE-00161754  
Kundenr.: CA0004320  
Modt. dato: 06.03.2014

## Analyserapport

---

**Prøvested:** Nordenskov Vandværk Vandværket - V20100600 / 4567000600  
**Prøvetype:** Drikkevand - Normal kontrol  
**Prøveudtagning:** 06.03.2014 kl. 09:25  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø A/S MBR  
**Analyseperiode:** 06.03.2014 - 12.03.2014

---

**Prøvemærke:** Afgang vandværk

---

Lab prøvenr.:	16175401	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			

---

12.03.2014

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
Rentvand@eurofins.dkEurofins Miljø A/S  
Kundecenter**Tegnforklaring:**

&lt;: mindre end

&gt;: større end

#: ingen parametre er påvist

DL.: Detektionsgrænse

\*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

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

\*\*): Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. oktober 2011.

**Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).****Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.**