

Nordenskov Vandværk
Sønderskovvej 58
6800 Varde
Att.: Nordenskov Vandværk

Rapportnr.: AR-16-CA-00497402-01
Batchnr.: EUDKVE-00497402
Kundenr.: CA0004320
Modt. dato: 12.12.2016

Analyserapport

Prøvested: Nordenskov Vandværk Vandværket - 52115 - V20100600 / 4567000600
Prøvetype: Drikkevand - Normal kontrol
Prøveudtagning: 12.12.2016 kl. 13:45
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S MBR
Analyseperiode: 12.12.2016 - 16.12.2016

Prøvemærke: Afgang vandværk

Lab prøvenr:	80117598	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	80117602					*	
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk	
Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	
Kimtal ved 22 °C	< 1	CFU/ml			50	ISO 6222:1999	
Kimtal ved 37°C	< 1	CFU/ml			5	ISO 6222:1999	
Uorganiske forbindelser							
Ammonium	0.014	mg/l			0.05	SM 17. udg. 4500-NH3 (H)	10
Nitrit	< 0.001	mg/l			0.01	SM 17. udg. 4500-NO2 (B)	10
Nitrat	2.0	mg/l			50	SM 17. udg. 4500-NO3 (H)	10
Chlorid	21	mg/l			250	SM 17. udg. 4500-Cl (E)	10
Fluorid (F)	0.14	mg/l			1.5	SM 17. udg. 4500-F- (E)	10
Organiske samleparametre							
NVOC, ikke flygt.org.carbon	0.64	mg/l			4	DS/EN 1484	12
Metaller							
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l			0.1	SM 3120 ICP-OES	30
Mangan (Mn)	< 0.002	mg/l			0.02	SM 3120 ICP-OES	30
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5	A
Vandtemperatur	8.7	°C				DS/EN ISO 19458	A
pH	7.8	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A
Ledningsevne	36	mS/m			0.1	DS/EN 27888	A
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	A
Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	A
Prøvens smag	Normal					* Organoleptisk	A

Underleverandør:

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

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

Kopi til:

Nordenskov Vandværk, Finn Poulsen, Sønderskovvej 58, 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

⊘): udført af underleverandør

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

**): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

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.: Nordenskov VandværkRapportnr.: AR-16-CA-00497402-01
Batchnr.: EUDKVE-00497402
Kundenr.: CA0004320
Modt. dato: 12.12.2016

Analyserapport

Prøvested: Nordenskov Vandværk Vandværket - 52115 - V20100600 / 4567000600
Prøvetype: Drikkevand - Normal kontrol
Prøveudtagning: 12.12.2016 kl. 13:45
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S MBR
Analyseperiode: 12.12.2016 - 16.12.2016

Prøvemærke: Afgang vandværk

Lab prøvenr:	80117598	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Um (%)
			Min.	Max.			

16.12.2016

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

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL.: Detektionsgrænse

*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

n): udført af underleverandør

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

**): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

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