

Ølgod Vandværk Amba
 Industrivej 9
 6870 Ølgod
 Att.: Ølgod Tekniske Værker

Rapportnr.: AR-15-CA-00320324-01
 Batchnr.: EUDKVE-00320324
 Kundenr.: CA0003505
 Modt. dato: 02.07.2015

Analyserapport

Prøvested: Ølgod Vandværk Vandværket - V20100400 / 4577000400
 Prøvetype: Drikkevand - Andet
 Prøveudtagning: 02.07.2015 kl. 08:55
 Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S TOP
 Analyseperiode: 02.07.2015 - 03.07.2015

Prøvemærke: Afgang vandværk

Lab prøvenr.:	80200523	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Um (%)
			Min.	Max.			
Uorganiske forbindelser							
Ammonium	0.006	mg/l	0.05	0.005	SM 17. udg. 4500-NH3 (H)		10
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja				DS/ISO 19458, DS/ISO 5667-5		A

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.

Kopi af rapporten er sendt til:

Varde Kommune, Kopimodtager drikkevand, Bytoften 2, 6800 Varde

03.07.2015

Kundecenter
 Tlf: 70224256
 Rentvand@eurofins.dk

Eurofins 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.

**): 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.