

Gundsøllille Vandværk
Gundsøllillevej 32
4000 Roskilde
Att.: Allan Jeppesen

Rapportnr.: AR-15-CA-00318621-01
Batchnr.: EUDKVE-00318621
Kunde nr.: CA0003347
Modt. dato: 29.06.2015

Analyserapport

Prøvested: Gundsøllille Vandværk Vandværket - V02002000 / 4255002000
Prøvetype: Drikkevand - Opfølgning - Andet
Prøveudtagning: 29.06.2015 kl. 12:30
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S JK1
Analyseperiode: 29.06.2015 - 03.07.2015

Prøvemærke: Afgang vandværk

Lab prøvenr:	80179959	Enhed	Kravværdier**		DL.	Metode	α) Um (%)
			Min.	Max.			

Opfølgning til Lab prøvenr: 80239930 *

Uorganiske forbindelser

Nitrit	0.013	! mg/l	0.01	0.001	SM 17. udg. 4500-NO2 (B)	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)


Resultater mærket ! overholder ikke kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 292 af 26. marts 2014 / bek.nr. 948 af 22. august 2014.

Kopi til:

Eurofins Miljø A/S , Ejvind J. Andersen, Eurofins Miljø A/S, Ladelundvej 85, 6600 Vejen
Eurofins Miljø A/S , Lars Klinge, Ladelundvej 85, Ladelundvej 85, 6600 Vejen
Gundsøllille Vandværk, Gundsøllille Vandværk, Gundsøllillevej 32, 4000 Roskilde
Roskilde kommune , Kopimodtager drikkevand, Postboks 100, 4000 Roskilde

03.07.2015

Kundecenter
Tel 70224256
Rentvand@eurofins.dk


Kirsten From Andersen
Senior Kunderådgiver

Tegnforklaring:

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL.: Detektionsgrænse

*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

α): 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.