

**Tørresø Strands Vandværk**  
**Skibhusvej 88**  
**5000 Odense C**  
**Att.: Nels Birkenfeldt**
**Rapportnr.:** AR-17-CA-00528293-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00528293  
**Kundenr.:** CA0005824  
**Modt. dato:** 27.03.2017

## Analyserapport

**Prøvested:** Tørresø Strands Vandværk. Ledningsnet - 82326 - V02200055 / 4471001399  
**Udtagningsadresse:** Hybenvej 4, 5450 Otterup  
**Prøvetype:** Drikkevand - Andet  
**Prøveudtagning:** 27.03.2017 kl. 10:20  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S MAK  
**Analyseperiode:** 27.03.2017 - 28.03.2017

**Prøvemærke:** Køkken

Lab prøvenr:	80416379	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
<b>Uorganiske forbindelser</b>							
Nitrit	0.008	mg/l		0.1	0.001	SM 17. udg. 4500-NO2 (B)	10
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458	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:**

Nordfyns Kommune, Kopimodtager drikkevand, Østergade 23, 5400 Bogense  
 Tørresø Strands Vandværk, peter.vvs@mail.dk, Skibhusvej 88, 5000 Odense C

28.03.2017

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

⊘): udført af underleverandør

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

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

\*\*): 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.**