

**Tørresø Strands Vandværk**  
**c/o Otterup Vandværk**  
**Strandvejen 6**  
**5450 Otterup**  
**Att.: Nels Birkenfeldt**
**Rapportnr.:** AR-19-CA-00885772-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00885772  
**Kundenr.:** CA0005824  
**Modt. dato:** 18.10.2019

## Analyserapport

<b>Prøvested:</b>	Tørresø Strands Vandværk - DGU 128.132 - V02200055 / 4471001302		
<b>DGU-nr:</b>	128.132		
<b>Prøvetype:</b>	Råvand - Andet		
<b>Prøveudtagning:</b>	18.10.2019 kl. 09:36		
<b>Prøvetager:</b>	Eurofins Miljø Vand A/S	WH7	
<b>Analyseperiode:</b>	18.10.2019 - 04.11.2019		

Lab prøvenr:	80679025	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			
<b>Pesticider</b>							
Chloridazon, desphenyl-	1.1	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	30
Chloridazon, methyl-desphenyl-	0.092	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	30
Chlorothalonil-amidsulfonsyre (CTA)	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	30
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-11, DS/EN ISO 19458	A

**Underleverandør:**

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

**Kopi til:**

Nordfyns Kommune , Kopimodtager drikkevand, Østergade 23, 5400 Bogense  
Tørresø Strands Vandværk , Peter H. Jensen, c/o Otterup Vandværk, Strandvejen 6, 5450 Otterup

04.11.2019

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins 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

⊘): udført af underleverandør

Urel (%): Ekspanderede relative måleusikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

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