

Kegnæs Vandværk  
Vestermark 12, Kegnæs  
6470 Sydals  
Att.: Martin Terp

Rapportnr.: AR-19-CA-00843927-01  
Batchnr.: EUDKVE-00843927  
Kundenr.: CA0004156  
Modt. dato: 03.07.2019

## Analyserapport

**Prøvested:** Kegnæs Vandværk - Vandværket - 118156 - V20000600 / 4535000300  
**Prøvetype:** Drikkevand - Andet  
**Prøveudtagning:** 03.07.2019 kl. 11:55  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S AD3  
**Analyseperiode:** 03.07.2019 - 12.07.2019

**Prøvemærke:** afgang vandværk

Lab prøvenr:	80685851	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			

### Pesticider

Chlorothalonil-amidsulfonsyre	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	30
-------------------------------	--------	------	--	--	------	-----------------	----

### Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458	A
---------------------------	----	--	--	--	--	--------------------------------	---

### Underleverandør:

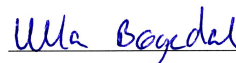
A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

### Kopi til:

Sønderborg Kommune , Jakob Stokholm Kudsk, Rådhusvej 10, 6400 Sønderborg  
Sønderborg Kommune , Kopimodtager drikkevand + spildevand, Miljøafdelingen, Rådhusvej 10, 6400 Sønderborg

12.07.2019

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
Rentvand@eurofins.dk

  
Ulla Bøgedal  
Kunderådgiver

### 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

Urel (%): Ekspanderede relative målesikkerhed 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.