

Næsgårdens Vandværk  
Ved Skoven 3  
4540 Fårevejle  
Att.: Thorkild Stenaa Jensen

Rapportnr.: AR-19-CA-00849568-01  
Batchnr.: EUDKVE-00849568  
Kundenr.: CA0003651  
Modt. dato: 16.07.2019

## Analyserapport

<b>Prøvested:</b>	Næsgårdens Vandværk - Vandværket - 103103 - V02000400 / 4305000400					
<b>Prøvetype:</b>	Drikkevand - Gruppe B parametre					
<b>Prøveudtagning:</b>	16.07.2019 kl. 12:05					
<b>Prøvetager:</b>	Eurofins Miljø Vand A/S JK1					
<b>Analyseperiode:</b>	16.07.2019 - 25.07.2019					
<b>Prøvemærke:</b>	afgang vandværk					
<b>Lab prøvenr:</b>	<b>80662766</b>	<b>Enhed</b>	<b>Kravværdier</b>	<b>DL.</b>	<b>Metode</b>	<b>Urel (%)</b>
			<b>Min. Max.</b>			
<b>Pesticider</b>						
Chlorothalonil-amidsulfonsyre	< 0.01	µg/l		0.01	M 0336 LC-MS/MS	30
<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)

**Kopi til:**

Odsherred Kommune , Kopimodtager drikkevand, Nyvej 22, 4573 Højby

25.07.2019

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
Rentvand@eurofins.dk



Peter Møller  
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 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.