

Ore Vandværk  
Orevej 49  
4850 Stubbekøbing  
Att.: Arne Petersen

Rapportnr.: AR-19-CA-00793871-01  
Batchnr.: EUDKVE-00793871  
Kundenr.: CA0005825  
Modt. dato: 09.05.2019

## Analyserapport

Prøvested: Ore Vandværk - Vandværket - 56365 - V02000900 / 4391000900  
Udtagningsadresse: Orevej 109, 4850 Stubbekøbing  
Prøvetype: Drikkevand - Gruppe B parametre  
Prøveudtagning: 09.05.2019 kl. 07:55  
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S KIJ  
Analyseperiode: 09.05.2019 - 12.05.2019

Prøvemærke: Afgang vandværk

Lab prøvenr:	80673877	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
<b>Pesticider</b>							
Chlorothalonil-amidsulfonsyre	< 0.01	µg/l	0.01	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
Prøvetagning efter flush	Udført				DS ISO 19458, DS ISO 5667-5		A

### Underleverandør:

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

De angivne kravværdier er vejledende, da prøven er udtaget på vandværket efter flush (gennemskylning).

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 524 af 1. maj 2019.

### Kopi til:

Guldborgsund Kommune, Kopimodtager drikkevand, Parkvej 37, 4800 Nykøbing F

12.05.2019

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

n): udført af underleverandør

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

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

\*\*): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 524 af 1. maj 2019.

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).

Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.