

Ore Vandværk  
Orevej 49  
4850 Stubbekøbing  
Att.: Arne Petersen

Rapportnr.: AR-17-CA-00624054-01  
Batchnr.: EUDKVE-00624054  
Kundenr.: CA0005825  
Modt. dato: 15.12.2017

## Analyserapport

**Prøvested:** Ore Vandværk Vandværket - 56365 - V02000900 / 4391000900  
**Udtagingsadresse:** Orevej 109, 4850 Stubbekøbing  
**Prøvetype:** Drikkevand - Andet  
**Prøveudtagning:** 15.12.2017 kl. 12:00  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S KIJ  
**Analyseperiode:** 15.12.2017 - 22.12.2017

**Prøvemærke:** Afgang vandværk

Lab prøvenr:	80524339	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			
<b>Pesticider</b>							
Chloridazon, desphenyl-	< 0.01	µg/l		0.1	0.01	M 0336 LC-MS/MS	15
Chloridazon, methyl-desphenyl-	< 0.01	µg/l		0.1	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)

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

**Kopi til:**

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

22.12.2017

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

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

\*\*): 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.