

Vollerup - Ulkebøl Vandværk  
Linbækvej 7  
6400 Sønderborg  
Att.: formand@vuv.dk

Rapportnr.: AR-17-CA-00619380-02  
Batchnr.: EUDKVE-00619380  
Kundenr.: CA0003937  
Modt. dato: 05.12.2017

## Analyserapport

**Prøvested:** Vollerup-Ulkebøl Vandværk Vandværket - 118184 - V20000200 / 4537002200  
**Prøvetype:** Drikkevand - Andet  
**Prøveudtagning:** 05.12.2017 kl. 07:10  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S USB  
**Analyseperiode:** 05.12.2017 - 14.12.2017

**Prøvemærke:** Afgang Vandværk

Lab prøvenr:	80505611	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Ⓜ)Um (%)
			Min.	Max.			
<b>Pesticider</b>							
Chloridazon, desphenyl-	< 0.01	µg/l		0.1	0.01	M 0336 LC-MS/MS	15
<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)

**Batchkommentar:**

Revideret analyserapport erstatter tidligere fremsendt. Der bliver fremsendt kopi til Sønderborg kommune og Jupiter.

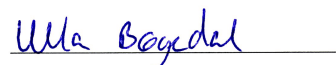
Resultaterne overholder kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

**Kopi til:**

Sønderborg Kommune, Kopimodtager drikkevand + spildevand, Miljøafdelingen, Rådhusvej 10, 6400 Sønderborg

14.12.2017

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

Um (%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt www.eurofins.dk, søgeord: Måleusikkerhed.

°): 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.**