

**Store Sjørup Strands Vandværk**  
**Estruplundvej 31 C**  
**8950 Ørsted**  
**Att.: Einer Andersen**

**Rapportnr.:** AR-17-CA-00589087-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00589087  
**Kundenr.:** CA0007458  
**Modt. dato:** 19.09.2017

## Analyserapport

**Prøvested:** St. Sjørup Strand Vandværk. Boring DGU 59.163 - V20002900 / 4735002901  
**DGU-nr:** 59.163  
**Prøvetype:** Råvand - Andet  
**Prøvedtagning:** 19.09.2017 kl. 09:26  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S BCN  
**Analyseperiode:** 19.09.2017 - 22.09.2017

**Prøvemærke:** DGU 59.163

Lab prøvenr:	80482911	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	⊘)Um (%)
			Min.	Max.			
<b>Pesticider</b>							
Chloridazon	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	10
Chloridazon, desphenyl-	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	15
Chloridazon, methyl-desphenyl-	< 0.01	µg/l			0.01	* M 0336 LC-MS/MS	30
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-11,DS/EN ISO 19458	A

**Underleverandør:**

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

**Kopi til:**

Norddjurs Kommune, Kopimodtager drikkevand, Torvet 3, 8500 Grenaa  
 Store Sjørup Strands Vandværk, Jan Skytte, Estruplundvej 31 C, 8950 Ørsted

22.09.2017

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

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

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse