

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

Rapportnr.: AR-18-CA-00734112-01  
Batchnr.: EUDKVE-00734112  
Kundenr.: CA0007458  
Modt. dato: 06.11.2018

## Analyserapport

**Prøvested:** Store Sjørup Strands Vandværk - Forbruger taphane - 79574 - / 4735002999T  
**Prøvetype:** Drikkevand - Andet  
**Prøveudtagning:** 06.11.2018 kl. 10:15  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S BCN  
**Analyseperiode:** 06.11.2018 - 15.11.2018

**Prøvemærke:** Køkken

Lab prøvenr:	80641372	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	⊘) Urel (%)
			Min.	Max.			
<b>Metaller</b>							
Bly (Pb)	3.4	µg/l		5	0.025	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458	A
Prøvetagning uden flush	Udført					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5	A

**Underleverandør:**

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

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1068 af 23. august 2018.

**Kopi til:**

Store Sjørup Strands Vandværk, Jan Skytte, Estruplundvej 31 C, 8950 Ørsted

15.11.2018

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. 1068 af 23. august 2018.

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

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