

Såderup Vandværk  
Skellerupvej 3  
5540 Ullerslev  
Att.: Peter Frederiksen

Rapportnr.: AR-18-CA-00742106-01  
Batchnr.: EUDKVE-00742106  
Kundenr.: CA0004122  
Modt. dato: 27.11.2018

## Analyserapport

**Prøvested:** Såderup og Omegns Vandværk - B1 DGU 147.0102 - V02200053 / 4489000301  
**DGU-nr:** 147.102  
**Prøvetype:** Råvand - Andet  
**Prøveudtagning:** 27.11.2018 kl. 12:00  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S VGC3  
**Analyseperiode:** 27.11.2018 - 29.11.2018

**Prøvemærke:** Fra boring

Lab prøvenr:	80628040	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			
<b>Uorganiske forbindelser</b>							
Fluorid (F)	0.92	mg/l			0.05	SM 17. udg. 4500-F- (E)	15
<b>Metaller</b>							
Arsen (As)	4.1	µg/l			0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
<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:**

Nyborg Kommune , Irene Andersen, Torvet 1, 5800 Nyborg  
Nyborg Kommune , Kopimodtager drikkevand, Torvet 1, 5800 Nyborg  
Såderup Vandværk , Claus Hundebøl, Skellerupvej 3, 5540 Ullerslev

29.11.2018

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

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

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