

**Lille Næstved Vandværk**  
**Edith Rodes Vej 74**  
**4700 Næstved**  
**Att.: Anders Hillerup**
**Rapportnr.:** AR-19-CA-00885766-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00885766  
**Kundenr.:** CA0005710  
**Modt. dato:** 18.10.2019

## Analyserapport

**Prøvested:** Lille Næstved Vandværk - DGU 221.983 - / 4373001803  
**DGU-nr:** 221.983  
**Prøvetype:** Råvand - Gruppe B parametre  
**Prøvedtagning:** 18.10.2019 kl. 09:15  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S FW4M  
**Analyseperiode:** 18.10.2019 - 26.10.2019

**Prøvemærke:** dgu 221.983

Lab prøvenr:	80762242	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			
<b>Pesticider</b>							
Chlorothalonil-amidsulfonsyre (CTA)	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	30
N,N-dimethylsulfamid	< 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:**

Næstved Kommune, Kopimodtager drikkevand, Rådmandshaven 20, 4700 Næstved

26.10.2019

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 måleusikkerhed 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.