

**Nørre Alslev Vandværk A.M.B.A**  
**Nr Alslev Langgade 52**  
**4840 Nørre Alslev**  
**Att.: navand@mail.tele.dk**

**Rapportnr.:** AR-18-CA-00724190-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00724190  
**Kundenr.:** CA0003493  
**Modt. dato:** 10.10.2018

## Analyserapport

**Prøvested:** Nørre Alslev Vandværk - DGU 232.602 - / 4375000607  
**DGU-nr:** 232.602  
**Prøvetype:** Råvand - Andet  
**Prøveudtagning:** 10.10.2018 kl. 12:40  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S KIJ  
**Analyseperiode:** 10.10.2018 - 16.10.2018

**Prøvemærke:** Boring 9

Lab prøvenr:	80548246	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			
<b>Pesticider</b>							
1,2,4-triazol	< 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:**

Guldborgsund Kommune , Kopimodtager drikkevand, Parkvej 37, 4800 Nykøbing F

16.10.2018

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