

**Lundø Nordre Vandværk og  
 Grundejerforening  
 Højtoften 55  
 9600 Års  
 Att.: Leif Ervolder**

**Rapportnr.:** AR-20-CA-00938168-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00938168  
**Kundenr.:** CA0004779  
**Modt. dato:** 24.03.2020

## Analyserapport

**Prøvested:** Lundø Nordre Vandværk - B2 DGU 46.300 - 62573 - V20000200 / 4779000602  
**DGU-nr:** 46.300  
**Prøvetype:** Grundvand (råvand) - Gruppe B parametre  
**Prøveudtagning:** 24.03.2020 kl. 13:00  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S DTOP  
**Analyseperiode:** 24.03.2020 - 30.03.2020

**Prøvemærke:** DGU 46.300

Lab prøvenr:	80810953	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	80670548				*		
<b>Halogenerede alifatiske kulbrinter</b>							
Vinylchlorid	< 0.02	µg/l			0.02	ISO 15680 P&T-GC-MS	15

### Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning Ja DS ISO 5667-11, DS/EN ISO 19458, M A

### Underleverandør:

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

### Kopi til:

Lundø Nordre Vandværk og Grundejerforening, Verner Kudahl, Højtoften 55, 9600 Års  
 Skive Kommune, Kopimodtager drikkevand, Torvegade 10, 7800 Skive

30.03.2020

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