

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

Rapportnr.: AR-20-CA-00938169-01
Batchnr.: EUDKVE-00938169
Kundenr.: CA0004779
Modt. dato: 24.03.2020

Analyserapport

Prøvested: Lundø Nordre Vandværk - B1 DGU 46.584 - 62573 - V20000200 / 4779000601
DGU-nr: 46.584
Prøvetype: Grundvand (råvand) - Gruppe B parametre
Prøveudtagning: 24.03.2020 kl. 12:55
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DTOP
Analyseperiode: 24.03.2020 - 30.03.2020

Prøvemærke: DGU 46.584

Lab prøvenr:	80810954	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	80670548				*		
Halogenerede alifatiske kulbrinter							
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