

Lundø Bys Vandværk
Lundøvej 151
7840 Højslev
Att.: Henning JensenRapportnr.: AR-19-CA-00798813-01
Batchnr.: EUDKVE-00798813
Kundenr.: CA0004849
Modt. dato: 23.05.2019

Analyserapport

Prøvested: Lundø Bys Vandværk - DGU 46.0704 - V20001100 / 4779000502
DGU-nr: 46.704
Prøvetype: Råvand - Gruppe B parametre
Prøveudtagning: 23.05.2019 kl. 08:45
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S BCN
Analyseperiode: 23.05.2019 - 25.05.2019

Prøvemærke: DGU 46.0704

Lab prøvenr:	80670166	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			

Pesticider

Chlorothalonil-amidsulfonsyre	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	30
-------------------------------	--------	------	--	--	------	-----------------	----

Oplysninger fra prøvetager

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:

Skive Kommune, Kopimodtager drikkevand, Torvegade 10, 7800 Skive

25.05.2019

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dkEurofins 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.