

Midtfyns Vandforsyning
Lombjergevej 22
5750 Ringe
Att.: Bjarne NebelRapportnr.: AR-20-CA-20022607-01
Batchnr.: EUDKVE-20022607
Kundenr.: CA0003995
Modt. dato: 17.08.2020

Analyserapport

Prøvested: Espe Vandværk - DGU 155.757 - V02200055 / 4473005502
DGU-nr: 155.757
Prøvetype: Grundvand (råvand) - Gruppe B parametre
Prøvetagning: 17.08.2020 kl. 11:50
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DVEK
Analyseperiode: 17.08.2020 - 28.08.2020

Prøvemærke: Fra boring.

Lab prøvenr:	835-2020- 80837714	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

Pesticider

Chloridazon, desphenyl-	0.026	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	30
N,N-dimethylsulfamid	0.087	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	30

Oplysninger fra prøvetager

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

Underleverandør:

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

Kopi til:

Faaborg-Midtfyn Kommune , Kopimodtager drikkevand, Tinghøj Alle 2, 5750 Ringe
Midtfyns Vandforsyning , Henriette Rousing Nielsen, Lombjergevej 22, 5750 Ringe

28.08.2020

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

n): 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