

Gørding Vandværk  
Rugmarken 17  
6690 Gørding  
Att.: Allan Møllgaard

Rapportnr.: AR-20-CA-20054854-01  
Batchnr.: EUDKVE-20054854  
Kundenr.: CA0005181  
Modt. dato: 23.10.2020

## Analyserapport

Prøvested: Gørding Vandværk - DGU 131.850 - V20100300 / 4557000301  
DGU-nr: 131.850  
Prøvetype: Grundvand (råvand) - Boringskontrol  
Prøveudtagning: 23.10.2020 kl. 11:10  
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DMBR  
Analyseperiode: 23.10.2020 - 11.11.2020

Prøvemærke: Boring

Lab prøvenr:	835-2020-80848885	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
<b>Aromatiske kulbrinter</b>							
Benzen	1.4	µg/l			0.02	ISO 15680 P&T-GC-MS	20
Toluen	0.38	µg/l			0.02	ISO 15680 P&T-GC-MS	15
Ethylbenzen	< 0.02	µg/l			0.02	ISO 15680 P&T-GC-MS	20
o-Xylen	< 0.02	µg/l			0.02	ISO 15680 P&T-GC-MS	20
m+p-Xylen	< 0.02	µg/l			0.02	ISO 15680 P&T-GC-MS	20
Naphthalen	< 0.02	µg/l			0.02	ISO 15680 P&T-GC-MS	20
<b>Pesticider</b>							
N,N-dimethylsulfamid	0.17	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	30

### Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning Ja DS ISO 5667-11,MST - Drikkevand. M A

### Underleverandør:

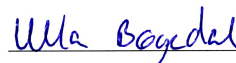
A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

### Kopi til:

Esbjerg Kommune , Kopimodtager drikkevand, Torvegade 74, 6700 Esbjerg  
Gørding Vandværk , Susanne Christensen, c/o Rugmarken 17, 6690 Gørding

11.11.2020

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
Rentvand@eurofins.dk

  
Ulla Bøgedal  
Kunderådgiver

### 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 målesikkerhed 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.