

Kaldred Ferieby Vandværk  
Vandværksvej 2  
4593 Eskebjerg  
Att.: Michael Simonsen

Rapportnr.: AR-24-CG-24081207-01  
Batchnr.: EUDKVE-24081207  
Kundenr.: CA0005553  
Modt. dato: 17.09.2024

## Analyserapport

Prøvested:	Kaldred Ferieby Vandværk - DGU 196.271 - / 4301000103		
DGU-nr:	196.271		
Prøvetype:	Grundvand (råvand) - Andet		
Prøvetagning:	17.09.2024 kl. 11:20		
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S	DJK1	
Analyseperiode:	17.09.2024 - 23.09.2024		

Prøvemærke: DGU 196, 271

Lab prøvenr:	835-2024- 81385831	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
<b>Uorganiske forbindelser</b>							
Chlorid	200	mg/l			1	DS ISO 15923-1:2013	A 15
<b>Metaller</b>							
Bor (B)	400	µg/l			1	DS/EN ISO 17294m:2023 ICP-MS	A 20
Natrium (Na)	200	mg/l			0.1	DS/EN ISO 17294m:2023 ICP-MS	A 15
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-11:2009,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021)	

### Underleverandør:

A: Eurofins Miljø A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 168)

### Kopi til:

Kaldred Ferieby Vandværk , Fakturamodtager, Vandværksvej 2, 4593 Eskebjerg  
Kaldred Ferieby Vandværk , Knud Olsen, Vandværksvej 2, 4593 Eskebjerg  
Kalundborg Kommune, Kopimodtager drikkevand, Postbox 50, Klosterparkvej 7, 4400 Kalundborg

23.09.2024

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
rentvand@etn.eurofins.com

Eurofins Miljø Vand 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