

Ebberup Vandværk  
CO/Hans Jørgen Larsen  
Ravnekærvej 43  
5631 Ebberup  
Att.: Hans Jørgen Larsen

Rapportnr.: AR-23-CG-23002794-01  
Batchnr.: EUDKVE-23002794  
Kundenr.: CA0003218  
Modt. dato: 11.01.2023

## Analyserapport

Prøvested: Ebberup Vandværk - DGU 153.0105 - V02200062 / 4421006202  
DGU-nr: 153.105  
Prøvetype: Grundvand (råvand) - Boringskontrol  
Prøveudtagning: 11.01.2023 kl. 11:00  
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DVEK  
Analyseperiode: 11.01.2023 - 16.01.2023

Prøvemærke: Fra boring

Lab prøvenr:	835-2022-81190043	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

### Pesticider

Bentazon	0.022	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	A 30
----------	-------	------	--	--	------	-----------------	------

### Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-11,MST-Drikkevand. Manual for prøvetagning (v4,2017)	
---------------------------	----	--	--	--	--	---	--

### Underleverandør:

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

### Kopi til:

Assens Kommune, Hansen (PERHA) Per, Rådhus Alle 5, 5610 Assens  
Assens Kommune, Kopimodtager drikkevand, Rådhus Alle 5, 5610 Assens

16.01.2023

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
Rentvand@eurofins.dk

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