

Ebberup Vandværk  
Nyvej 11  
5631 Ebberup  
Att.: Tage Dan Rasmussen

Rapportnr.: AR-20-CA-00912353-01  
Batchnr.: EUDKVE-00912353  
Kundenr.: CA0003218  
Modt. dato: 07.01.2020

## Analyserapport

**Prøvested:** Ebberup Vandværk - DGU 153.0048 - V02200062 / 4421006201  
**DGU-nr:** 153.48  
**Prøvetype:** Grundvand (råvand) - Boringskontrol  
**Prøveudtagning:** 07.01.2020 kl. 08:40  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S DVEK  
**Analyseperiode:** 07.01.2020 - 16.01.2020

**Prøvemærke:** Fra boring.

Lab prøvenr:	80765498	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			
<b>Pesticider</b>							
Chloridazon, desphenyl-	0.023	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	30
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
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:**

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

16.01.2020

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
Rentvand@eurofins.dk

  
Hanne Ravn Larsen  
Kundeservice Medarbejder

**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.