

**Brejning Vandværk**  
**Stationsvej 35**  
**7080 Børkop**  
**Att.: Bjarne Fischer**

**Rapportnr.:** AR-19-CA-00875172-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00875172  
**Kundenr.:** CA0004068  
**Modt. dato:** 24.09.2019

## Analyserapport

**Prøvested:** Brejning Vandværk, Vandværksvej - DGU 116.265 - V20001200 / 4603001202  
**DGU-nr:** 116.265  
**Prøvetype:** Råvand - Gruppe B parametre  
**Prøveudtagning:** 24.09.2019 kl. 10:20  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S AD3  
**Analyseperiode:** 24.09.2019 - 30.09.2019

**Prøvemærke:** fra boring

Lab prøvenr:	80756458	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			
<b>Pesticider</b>							
Chlorothalonil-amidsulfonsyre	< 0.01	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:**

Brejning Vandværk , Louis Andersen, Stationsvej 35, 7080 Børkop  
 Vejle Kommune Teknik & Miljø , Kopimodtager drikkevand, Kirketorvet 22, 7100 Vejle

30.09.2019

Kundecenter  
 Tlf: 70224256  
 Rentvand@eurofins.dk

Eurofins 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

⊘): 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