

Brejning Vandværk
Stationsvej 35
7080 Børkop
Att.: Bjarne Fischer

Rapportnr.: AR-19-CA-00875177-01
Batchnr.: EUDKVE-00875177
Kundenr.: CA0004068
Modt. dato: 24.09.2019

Analyserapport

Prøvested: Brejning Vandværk, Stationsvej - DGU 125.2209 - V20000800 / 4603000809
DGU-nr: 125.2209
Prøvetype: Råvand - Gruppe B parametre
Prøveudtagning: 24.09.2019 kl. 09:40
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S AD3
Analyseperiode: 24.09.2019 - 30.09.2019

Prøvemærke: fra boring

Lab prøvenr:	80756456	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			
Pesticider							
Chlorothalonil-amidsulfonsyre	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	30
Oplysninger fra prøvetager							
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