

Hadjbjerg Vandværk
Vestergårdsvej 7
8370 Hadsten
Att.: Rapport- og fakturamodtagerRapportnr.: AR-19-CA-00840428-01
Batchnr.: EUDKVE-00840428
Kundenr.: CA0004755
Modt. dato: 26.06.2019

Analyserapport

Prøvested: Hadbjerg Vandværk - DGU 79.1507 - V20001200 / 4709001205
DGU-nr: 79.1507
Prøvetype: Råvand - Gruppe B parametre
Prøveudtagning: 26.06.2019 kl. 13:30
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S SN5
Analyseperiode: 26.06.2019 - 28.06.2019

Prøvemærke: DGU 79.1507

Lab prøvenr:	80691649	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:

Favrskov Kommune , Kopimodtager drikkevand, Skovvej 20, 8382 Hinnerup

28.06.2019

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dkEurofins 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