

Andelsselskabet Isenvad Vandværk
Engtoften 13
7430 Ikast
Att.: Søren Jensen

Rapportnr.: AR-19-CA-00792814-01
Batchnr.: EUDKVE-00792814
Kundenr.: CA0004433
Modt. dato: 07.05.2019

Analyserapport

Prøvested: Isenvad Vandværk - B3 DGU 86.1588 - V02000300 / 4663000503
DGU-nr: 86.1588-1
Prøvetype: Råvand - Gruppe B parametre
Prøveudtagning: 07.05.2019 kl. 13:15
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S TOP
Analyseperiode: 07.05.2019 - 09.05.2019

Prøvemærke: DGU 86.1588

Lab prøvenr:	80665659	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:

Ikast-Brande Kommune , Kopimodtager drikkevand, Centerparken 1, 7330 Brande

09.05.2019

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