

Skarrild Vandværk I/S
C/O
Assingvej 14
6933 Kibæk
Att.: Per Nielsen

Rapportnr.: AR-22-CG-22029412-01
Batchnr.: EUDKVE-22029412
Kundenr.: CA0004450
Modt. dato: 16.03.2022

Analyserapport

Prøvested: Skarrild Vandværk - DGU 95.2360 - V02000600 / 4685000601
 DGU-nr: 95.2360-1
 Prøvetype: Grundvand (råvand) - Gruppe B parametre
 Prøveudtagning: 16.03.2022 kl. 06:50
 Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DTOP
 Analyseperiode: 16.03.2022 - 26.03.2022

Prøvemærke: DGU 95.2360

Lab prøvenr:	835-2021-81034170	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	835-2018-80595106				*		A
Pesticider							
Alachlor ESA	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	A 30
Imazalil (any ratio of constituent isomers)	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	A 30
Metaldehyd	< 0.01	µg/l			0.01	M 0424 LC-MS/MS	A 30
Metamitron-desamino	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	A 30

Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning Ja DS ISO 5667-11, MST-Drikkevand. M:

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 168)

Kopi til:

Herning Kommune, Kopimodtager drikkevand, Torvet 5, 7400 Herning

26.03.2022

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins Miljø Vand 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

n): udført af underleverandør

Urel (%): Ekspanderede relative målesikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse