

Stouby Vandværk
Bråskovvej 96
7140 Stouby
Att.: Rapport- og fakturamodtager

Rapportnr.: AR-22-CG-22117412-01
Batchnr.: EUDKVE-22117412
Kundenr.: CA0005027
Modt. dato: 27.10.2022

Analyserapport

Prøvested: Stouby Vandværk - DGU 117.537 - V20002000 / 4619001704
DGU-nr: 117.537
Prøvetype: Grundvand (råvand) - Gruppe B parametre
Prøveudtagning: 27.10.2022 kl. 08:35
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S WH7E
Analyseperiode: 27.10.2022 - 10.11.2022

Prøvemærke: DGU 117.537 (Vandværk)

Lab prøvenr:	835-2022-81130929	Enhed	Kravværdier		DL	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	81130122				*		A
Pesticider							
4-Bis-amido-3,5,6-trichlorobenze nesulfonat (R471811)	0.016	µg/l			0.01	M 0424 LC-MS/MS	A 30
(2,6-Dimethyl-phenylcarbamoyl)-methansulfonsyre	0.057	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	A 30
Metazachlor ESA	0.36	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	A 30
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-11,MST-Drikkevand. Manual for prøvetagning (v4,2017)	

Underleverandør:

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

Kopi til:

A. Højfeldt A/S, Gunnar Olsen, Mads Eg Damgaards Vej 52, 7400 Herning
Hedensted Kommune, Kopimodtager drikkevand, Niels Espes Vej 8, 8722 Hedensted

10.11.2022

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk


Kirsten Nottelmann
Kunderådgiver

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

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).

Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.