

Stødov Vandværk A M B A
Sletterhagevej 1
8420 Knebel
Att.: Formand

Rapportnr.: AR-23-CG-23023780-01
Batchnr.: EUDKVE-23023780
Kundenr.: CA0004750
Modt. dato: 20.03.2023

Analyserapport

Prøvested: Stødov Vandværk - B1 DGU 90.0085 - V20004800 / 4701004801
DGU-nr: 90.85-1
Prøvetype: Grundvand (råvand) - Mikrobiologisk kontrol
Prøveudtagning: 20.03.2023 kl. 10:23
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DSN5
Analyseperiode: 20.03.2023 - 21.03.2023

Prøvemærke: DGU 90.0085

Lab prøvenr:	835-2022-81217696	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

Mikrobiologi

Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml			1	ISO 9308-2:2012	A 0.25 ^{o)}
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml			1	ISO 9308-2:2012	A 0.25 ^{o)}

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:

Stødov Vandværk A M B A, Drift, Sletterhagevej 1, 8420 Knebel
Syddjurs Kommune, Kopimodtager drikkevand, Lundbergsvej 2, 8400 Ebeltoft

21.03.2023

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 måleusikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

^{o)}: Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse