

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

Rapportnr.: AR-23-CG-23023797-01
Batchnr.: EUDKVE-23023797
Kundenr.: CA0004750
Modt. dato: 20.03.2023

Analyserapport

Prøvested: Stødov Vandværk - B2 DGU 90.0113 - V20004800 / 4701004803
DGU-nr: 90.113-1
Prøvetype: Grundvand (råvand) - Mikrobiologisk kontrol
Prøveudtagning: 20.03.2023 kl. 10:45
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DSN5
Analyseperiode: 20.03.2023 - 21.03.2023

Prøvemærke: DGU 90.0113

Lab prøvenr:	835-2022-81217698	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 målesikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

^{o)}: 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.