

Stødov Vandværk A M B A
Gl. Kirkebjerg 43
8420 Knebel
Att.: Erik Hellstern

Rapportnr.: AR-21-CA-21124184-01
Batchnr.: EUDKVE-21124184
Kundenr.: CA0004750
Modt. dato: 28.10.2021

Analyserapport

Prøvested: Stødov Vandværk - Ledningsnet - 77899 - V20004800 / 4701004899
Udtagningsadresse: Gl. Kirkebjergvej 42, 8420 Knebel
Prøvetype: Drikkevand - Driftskontrol
Prøveudtagning: 28.10.2021 kl. 12:55
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DSN5
Analyseperiode: 28.10.2021 - 02.11.2021

Prøvemærke: Køkken

Lab prøvenr:	835-2021-80933021	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	0.25 ^{o)}
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	0.25 ^{o)}
Enterokokker	< 1	CFU/100 ml		i.m.	1	ISO 7899-2:2000	0.11 ^{o)}
Kimtal ved 22°C	5	CFU/ml	200		1	ISO 6222:1999	0.15 ^{o)}
Uorganiske forbindelser							
Nitrit	0.0020	mg/l		0.1	0.001	SM 17. udg. 4500-NO2 (B)	15
Metaller							
Aluminium (Al)	1.2	µg/l		200	0.2	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Arsen (As)	0.38	µg/l		5	0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Bly (Pb)	0.12	µg/l		5	0.025	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Cadmium (Cd)	0.013	µg/l		3	0.003	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Chrom (Cr)	< 0.03	µg/l		50	0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Kobber (Cu)	8.2	µg/l		2000	0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Nikkel (Ni)	0.15	µg/l		20	0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Zink (Zn)	15	µg/l		3000	0.3	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20

Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning Ja DS ISO 5667-5, MST-Drikkevand. Ma1 A
Prøvetagning efter flush Udført DS ISO 19458, DS ISO 5667-5, MST-1 A

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

De angivne kravværdier er vejledende, da prøven er udtaget efter flush (gennemskylning).

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 1110 af 30. maj 2021 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Kopi til:

Stødov Vandværk A M B A, Kirsten Hvid Schmidt, Gl. Kirkebjerg 43, 8420 Knebel
Stødov Vandværk A M B A, Næstformand, Gl. Kirkebjerg 43, 8420 Knebel
Syddjurs Kommune, Kopimodtager drikkevand, Lundbergsvej 2, 8400 Ebeltøft

Tegnforklaring:

<: mindre end *): Ikke omfattet af akkrediteringen
>: større end i.p.: ikke påvist
#: ingen parametre er påvist i.m.: ikke målelig
DL: Detektionsgrænse 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

**): Miljøministeriets bek.nr. 1110 af 30. maj 2021 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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

Stødov Vandværk A M B A
Gl. Kirkebjerg 43
8420 Knebel
Att.: Erik HellsternRapportnr.: AR-21-CA-21124184-01
Batchnr.: EUDKVE-21124184
Kundenr.: CA0004750
Modt. dato: 28.10.2021

Analyserapport

Prøvested: Stødov Vandværk - Ledningsnet - 77899 - V20004800 / 4701004899
Udtagningsadresse: Gl. Kirkebejrgvej 42, 8420 Knebel
Prøvetype: Drikkevand - Driftskontrol
Prøveudtagning: 28.10.2021 kl. 12:55
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DSN5
Analyseperiode: 28.10.2021 - 02.11.2021

Prøvemærke: Køkken

Lab prøvenr:	835-2021- 80933021	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

02.11.2021

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dkEurofins 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

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

**): Miljøministeriets bek.nr. 1110 af 30. maj 2021 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).**Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.**