

Andelsselskabet Skødshoved
Vandværk
Zion 17
8420 Knebel
Att.: Per Varsted

Rapportnr.: AR-23-CG-23004985-01
Batchnr.: EUDKVE-23004985
Kundenr.: CA0004558
Modt. dato: 18.01.2023

Analyserapport

Prøvested: Skødshoved Vandværk - Forbruger, taphane - 77907 - / 4701005899T
Udtagningsadresse: Zion 19, 8420 Knebel
Prøvetype: Drikkevand - Gruppe A parametre
Prøveudtagning: 18.01.2023 kl. 09:35
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DSN5
Analyseperiode: 18.01.2023 - 26.01.2023

Prøvemærke: køkkenet

Lab prøvenr:	835-2022-81218211	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Farvetal, Pt	1.3	mg Pt/l		15	1	DS/EN ISO 7887:2012, metode C	A 15
Turbiditet	2.6	FNU	!	1	0.05	DS/EN ISO 7027-1: 2016.	A 15
Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	A 0.25 ^{o)}
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	A 0.25 ^{o)}
Kimtal ved 22°C	49	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	A 0.15 ^{o)}
Metaller							
Jern (Fe)	0.071	mg/l		0.2	0.01	SM 3120 ICP-OES	A 20
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, MST-Drikkevand. Manual for prøvetagning (v4,2017)	
pH	7.3	pH		7	8.5	DS/EN ISO 10523:2012	
Prøvetagning uden flush	Udført					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5	
Vandtemperatur	8.1	°C				DS/EN ISO 19458:2006	
Ledningsevne ved 20°C	630	µS/cm		2500	15	DS/EN 27888:2003 (ved 20°C)	
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk	
Prøvens smag	Normal					* Organoleptisk	

Underleverandør:

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

Resultater mærket ! overholder ikke kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 1383 af 3. oktober 2022 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Kopi til:

Andelsselskabet Skødshoved Vandværk, Henrik Heldbo, Ahornvænget 4, 8420 Knebel
Silhorko-Eurowater A/S, Thorbjørn Skanse Hinge, Århusvej 79, 8660 Skanderborg
Syddjurs Kommune, Natur- og Miljøafdelingen, Lundbergsvej 2, 8400 Ebeltoft

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

**): Miljøministeriets bek.nr. 1383 af 3. oktober 2022 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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

Andelsselskabet Skødshoved
Vandværk
Zion 17
8420 Knebel
Att.: Per VarstedRapportnr.: AR-23-CG-23004985-01
Batchnr.: EUDKVE-23004985
Kundenr.: CA0004558
Modt. dato: 18.01.2023

Analyserapport

Prøvested: Skødshoved Vandværk - Forbruger, taphane - 77907 - / 4701005899T
Udtagningsadresse: Zion 19, 8420 Knebel
Prøvetype: Drikkevand - Gruppe A parametre
Prøveudtagning: 18.01.2023 kl. 09:35
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DSN5
Analyseperiode: 18.01.2023 - 26.01.2023

Prøvemærke: køkkenet

Lab prøvenr:	835-2022- 81218211	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

26.01.2023

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 måleusikkerhed 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. 1383 af 3. oktober 2022 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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