

Kegnæs Vandværk
Vestermark 12, Kegnæs
6470 Sydals
Att.: Benjamin Hansen

Rapportnr.: AR-24-CG-24079781-01
Batchnr.: EUDKVE-24079781
Kundenr.: CA0004156
Modt. dato: 12.09.2024

Analyserapport

Prøvested: Kegnæs Vandværk - Vandværket - 118156 - V20000600 / 4535000300
Prøvetype: Drikkevand - Andet
Prøveudtagning: 12.09.2024 kl. 12:45
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S P8KY
Analyseperiode: 12.09.2024 - 13.09.2024

Prøvemærke: Afg. Kegnæs Vandværk

Lab prøvenr:	835-2024-81414934	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	⌘) Urel (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	80905074				*		A
Uorganiske forbindelser							
Ammonium (NH ₄)	0.029	mg/l		0.05	0.005	SM 17. udg. 4500-NH3 (H)	A 15
Nitrit	0.030	! mg/l		0.01	0.001	DS ISO 15923-1:2013	A 15
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5:2006,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021	
Prøvetagning efter flush	Udført					DS ISO 5667-5:2006,DS/EN ISO 19458:2006,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021	

Underleverandør:

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

Resultater mærket ! overholder ikke kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016 (HISTORISK).

Kopi til:

Sønderborg Kommune, Kopimodtager drikkevand + spildevand, Miljøafdelingen, Rådhusstorvet 10, 6400 Sønderborg

13.09.2024

Kundecenter
Tlf: 70224256
rentvand@etn.eurofins.com

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

⌘): 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

**): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016 (HISTORISK).

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

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