

Visse Vandværk
Kongshøjvej 121
9210 Aalborg SØ
Att.: Søren Christensen

Rapportnr.: AR-24-CG-24012964-01
Batchnr.: EUDKVE-24012964
Kundenr.: CA0004554
Modt. dato: 16.02.2024

Analyserapport

Prøvested: Visse Vandværk - DGU 34.1301 (B3) - V02202500 / 4851300303
DGU-nr: 34.1301
Prøvetype: Grundvand (råvand) - Kontrol af org. mikroforureninger
Prøveudtagning: 16.02.2024 kl. 11:10
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DPCH
Analyseperiode: 16.02.2024 - 22.02.2024

Prøvemærke: Boring B3 DGU 34.1301

Lab prøvenr:	835-2023-81315793	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Uorganiske forbindelser							
Chlorid	40	mg/l			1	DS ISO 15923-1:2013	A 15
Pesticider							
N,N-dimethylsulfamid, DMS	0.068	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	A 30
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-11:2009,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021)	

Underleverandør:

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

Kopi til:

Aalborg Kommune , Kopimodtager drikkevand, Stigsborg Brygge 5, 9100 Aalborg

22.02.2024

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
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