

Hald By og Omegns Vandværk
Kærbyvej 69
8983 Gjerlev J
Att.: Lindy PedersenRapportnr.: AR-22-CG-22008814-01
Batchnr.: EUDKVE-22008814
Kundenr.: CA0003767
Modt. dato: 26.01.2022

Analysereport

Prøvested: Hald By Vandværk - B2 DGU 59.0303 - V20002000 / 4723002002
DGU-nr: 59.303
Prøvetype: Grundvand (råvand) - Andet
Prøveudtagning: 26.01.2022 kl. 07:30
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DBCN
Analyseperiode: 26.01.2022 - 01.02.2022

Prøvemærke: B2, DGU 59.0303

Lab prøvenr:	835-2021- 81067489	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

Metaller

Strontium (Sr)	6200	µg/l			1	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	A 20
----------------	------	------	--	--	---	------------------------------	------

Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-11, MST-Drikkevand. M	
---------------------------	----	--	--	--	--	-----------------------------------	--

Underleverandør:

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

Kopi til:

Randers Kommune, Kopimodtager drikkevand, Laksetorvet 1, 8900 Randers C

01.02.2022

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dkEurofins 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 måleusikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

°): 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.