

Ryomgård Vandværk
Nordlyvej 32
8550 Ryomgård
Att.: Ole Quorning

Rapportnr.: AR-21-CA-21135958-01
Batchnr.: EUDKVE-21135958
Kundenr.: CA0005185
Modt. dato: 22.11.2021

Analyserapport

Prøvested: Ryomgård Vandværk - B5 DGU 70.392-1 - V20002401 / 4721002402
DGU-nr: 70.392-01
Prøvetype: Grundvand (råvand) - Boringskontrol
Prøveudtagning: 22.11.2021 kl. 10:10
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DSN5
Analyseperiode: 22.11.2021 - 26.11.2021

Prøvemærke: DGU 70.392

Lab prøvenr:	835-2021-80936877	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	835-2014-80196550				*		
Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml			1	ISO 9308-2:2012	0.25 ^{o)}
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml			1	ISO 9308-2:2012	0.25 ^{o)}
Kimtal ved 22°C	< 1	CFU/ml			1	* ISO 6222:1999	0.15 ^{o)}
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-11, MST-Drikkevand. M&A	

Underleverandør:

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

Kopi til:

Ryomgård Vandværk , Drift Vandværk, c/o Nordlyvej 32, 8550 Ryomgård
Syddjurs Kommune , Kopimodtager drikkevand, Lundbergsvej 2, 8400 Ebeltøft

26.11.2021

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins 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 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