

Amba Gershøj Strands Vandværk
c/o Harekærgårdsvej 23, Gershøj
4070 Kirke Hyllinge
Att.: Allan Helt Edlich

Rapportnr.: AR-20-CA-20031161-01
Batchnr.: EUDKVE-20031161
Kundenr.: CA0003802
Modt. dato: 03.09.2020

Analyserapport

Prøvested: Gershøj Strands Vandværk DGU 199.923 - V02001800 / 4251001802
DGU-nr: 199.923
Prøvetype: Grundvand (råvand) - Mikrobiologisk kontrol
Prøveudtagning: 03.09.2020 kl. 12:50
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S FW4M
Analyseperiode: 03.09.2020 - 06.09.2020

Prøvemærke: dgu 199.923

Lab prøvenr:	835-2020-80834219	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml			1	Colilert Quanti Tray	0.25 ^{o)}
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml			1	Colilert Quanti Tray	0.25 ^{o)}
Enterokokker	< 1	CFU/100 ml			1	ISO 7899-2:2000	0.11 ^{o)}
Kimtal ved 22°C	2	CFU/ml			1	* ISO 6222:1999	0.15 ^{o)}

Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning Ja DS ISO 5667-11, DS/EN ISO 19458, MA

Underleverandør:

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

Kopi til:

Lejre Kommune, Hvalsø, Kopimodtager drikkevand, Møllebjergvej 4, 4330 Hvalsø

06.09.2020

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 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