

Vollerslev-Gørslev Vandværk
Turøvej 12
4100 Ringsted
Att.: Leif Lyders LarsenRapportnr.: AR-21-CG-21087811-01
Batchnr.: EUDKVE-21087811
Kundenr.: CA0003813
Modt. dato: 10.08.2021

Analyserapport

Prøvested: Vollerslev-Gørslev Vandværk Filterskyllevand - 104945 - V20002800 / 4267002850
Prøvetype: Andet urent vand - Andet
Prøveudtagning: 10.08.2021 kl. 14:40
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S KDG7
Analyseperiode: 10.08.2021 - 12.08.2021

Prøvemærke: filter brønd

Lab prøvenr:	835-2021- 80929901	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	835-2021- 80912346				*		A
Metaller							
Jern (Fe)	0.46	mg/l			0.01	* DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	A 20
Jern (Fe) feltfiltreret	< 0.01	mg/l			0.01	* DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	A 20

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø A/S

Kopi til:

Vollerslev-Gørslev Vandværk , Linda Andersen, Turøvej 12, 4100 Ringsted

12.08.2021

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk


Lotte Marianne Faber
Kunderådgiver

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.