

Krüger Aquacare A/S
Fabriksparken 50
2600 Glostrup
Att.: Rapportmodtager

Rapportnr.: AR-24-CG-24011473-01
Batchnr.: EUDKVE-24011473
Kundenr.: CA0000155
Modt. dato: 12.02.2024

Analyserapport

Sagsnr.:	24000135-KHO						
Sagsnavn:	Stadionvej 43, 2600 Glostrup						
Prøvested:	Stadionvej 43, 2600 Glostrup - Drikkevand - / G210003958						
Udtagningsadresse:	Stadionvej 43, 2600 Glostrup						
Prøvetype:	Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol						
Prøveudtagning:	12.02.2024 kl. 09:10						
Prøvetager:	Rekvirenten KO, BJ						
Analyseperiode:	12.02.2024 - 24.02.2024						
Prøvemærke:	Varmekælder, fra koldtvandsindgang						
Lab prøvenr:	835-2024-81353056	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	⊘) Urel (%)
			Min.	Max.			
Mikrobiologi							
Legionella	< 100	CFU/l			100	ISO 11731:2017	A
Oplysninger fra rekvirent							
Prøvetagningmetode	Straks				*		
Vandtemperatur ved konstant	13.1	°C			*		

Underleverandør:

A: Eurofins Steins Laboratorium (Vejen - Food) (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 222)

Kopi til:

Krüger Aquacare A/S , Anne Mette Eltzholtz Larsen, Fabriksparken 50, 2600 Glostrup
Krüger Aquacare A/S , Kathrine Hein Holm Olesen, Fabriksparken 50, 2600 Glostrup

24.02.2024

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

⊘): 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