

Krüger Aquacare A/S
Fabriksparken 50
2600 Glostrup
Att.: RapportmodtagerRapportnr.: AR-24-CG-24011475-01
Batchnr.: EUDKVE-24011475
Kundenr.: CA0000155
Modt. dato: 12.02.2024

Analyserapport

Sagsnr.:	24000135-KHO
Sagsnavn:	Stadionvej 43, 2600 Glostrup
Prøvested:	Stadionvej 43, 2600 Glostrup - Varmt brugsvand - / G21V001327
Udtagningsadresse:	Stadionvej 43, 2600 Glostrup
Prøvetype:	Varmt brugsvand - Mikrobiologisk kontrol
Prøveudtagning:	12.02.2024 kl. 09:31
Prøvetager:	Rekvirenten KO, BJ
Analyseperiode:	12.02.2024 - 26.02.2024

Kundeoplysninger:	Temp. var faldende og vi stoppede ved 48,0
Prøvemærke:	Lejlighed 33, vandhane med afmonteret palator

Lab prøvenr:	835-2024-81353053	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			
Mikrobiologi							
Legionella	200	CFU/l			100	ISO 11731:2017	A
Identifikation Legionella	2-14					ISO 11731:2017 Immunoagglutination	A
Oplysninger fra rekvirent							
Prøvetagningmetode	Normal					*	
Vandtemperatur ved konstant	52.0	°C				*	

Underleverandør:

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

Prøvekommentar:

Serotype 2-14: Der er påvist Legionella pneumophila serotype 2-14. Disse serotyper udgør normalt en mindre sundhedsrisiko end serotype 1.

Lavt antal legionellabakterier - dog udtryk for at legionellabakterier kan vokse i systemet.

Reference: Legionella i varmt brugsvand, 2000. Statens Serum Institut, Den centrale afdeling for sygehushygiejne.

Kopi til:

Krüger Aquacare A/S , Anne Mette Eitzholtz Larsen, Fabriksparken 50, 2600 Glostrup

Krüger Aquacare A/S , Kathrine Hein Holm Olesen, Fabriksparken 50, 2600 Glostrup

26.02.2024

Kundecenter
Tlf: 70224256
rentvand@etn.eurofins.comEurofins 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 målesikkerhed 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.