

Aarhus Kommune Center for Miljø og
Energi
Bautavej 1
8210 Aarhus V
Att.: Modtager Badevand

Rapportnr.: AR-21-CA-21095427-01
Batchnr.: EUDKVE-21095427
Kundenr.: CA0000363
Modt. dato: 30.08.2021

Analyserapport

Prøvested: Den Permanente DKBW1036 (BF) - 30 / 5751700400
Prøvetype: Badevand (salt)
Prøveudtagning: 30.08.2021 kl. 12:15
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S NIKO
Analyseperiode: 30.08.2021 - 01.09.2021

Prøvemærke:

Lab prøvenr:	835-2021-80957023	Enhed	Kravværdier **	DL.	Metode	Urel (%)
			Min. Max.			

Mikrobiologi

Escherichia coli	30	MPN/100 ml	250	15	ISO 9308-3:1998	0.25 ^{o)}
Intestinale enterokokker	30	MPN/100 ml	100	15	ISO 7899-1:1998	0.25 ^{o)}

Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning	Ja				DS/EN ISO 19458	A
pH	8.2	pH			DS/EN ISO 10523:2012	A
Vandtemperatur	17.2	°C			DS/EN ISO 19458:2006	A
Vanddybde	>1	m			* Visuel	A
Sigtdybde	>1	m			* Visuel	A
Antal badende	1-10				* Visuel	A
Nedbør på dagen	Ingen				* Visuel	A
Skydække	3/8 af himlen dækket af skyer				* Visuel	A
Vindstyrke	Svag vind				* Visuel	A
Vind fra	V				* Visuel	A
Strøm fra	S				* Visuel	A
Strandkvalitet	Ingen bemærkninger				* Visuel	A
Vandkvalitet	Ingen bemærkninger				* Visuel	A

Underleverandør:

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

Resultaterne overholder kravværdierne i Blå Flag strandkriterier - Saltvand og brakvand

01.09.2021

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

⊘): 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

**): Blå Flag strandkriterier - Saltvand og brakvand

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).

Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.