

Tårnby Kommune
Amager Landevej 76
2770 Kastrup
Att.: MiljøpostkassenRapportnr.: AR-25-CA-25012151-01
Batchnr.: EUDKVE-25012151
Kundenr.: CA0002422
Modt. dato: 13.02.2025

Analyserapport

Prøvetype: Badevand (salt)
Prøvested: Syd for Kastrup Lystbådehavn DKBW1598 - 385 / 5185100400
Prøvedtagning: 13.02.2025 kl. 08:45
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S WWM8
Analyseperiode: 13.02.2025 - 15.02.2025

Lab prøvenr:	835-2024-81447617	Enhed	DL.	Metode	²⁾	Urel (%)
Mikrobiologi						
Escherichia coli	15	MPN/100 ml	15	ISO 9308-3:1998	A	0.11 ³⁾
Intestinale enterokokker	< 15	MPN/100 ml	15	ISO 7899-1:1998	A	0.11 ³⁾
Oplysninger fra prøvetager						
Akkrediteret prøvetagning	Ja			DS/EN ISO 19458:2006	B	
pH	8.1	pH		DS/EN ISO 10523:2012	B	
Vandtemperatur	2.2	°C		DS/EN ISO 19458:2006	B	
Vanddybde	>1	m		* Visuel	B	
Sigtdybde	>1	m		* Visuel	B	
Antal badende	1-10			* Visuel	B	
Nedbør på dagen	Ingen			* Visuel	B	
Skydække	8/8 af himlen dækket af skyer			* Visuel	B	
Vindstyrke	Jævn vind			* Visuel	B	
Vind fra	Ø			* Visuel	B	
Strøm fra	Ø			* Visuel	B	
Strandkvalitet	Ingen bemærkninger			* Visuel	B	
Vandkvalitet	Ingen bemærkninger			* Visuel	B	

Underleverandør:A: Eurofins Steins Laboratorium (Vejen - Food) (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 222)
B: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

15.02.2025

Kundecenter
Tlf: 70224256
rentvand@etn.eurofins.comEurofins 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

²⁾: udført af underleverandør

Urel (%): Ekspanderede relative målesikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

³⁾: 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.**