

Tårnby Kommune
Amager Landevej 76
2770 Kastrup
Att.: Miljøpostkassen
Rapportnr.: AR-25-CA-25073957-01
Batchnr.: EUDKVE-25073957
Kundenr.: CA0002422
Modt. dato: 22.08.2025
Valideringskode: DC04164E02

Analyserapport

Prøvested: Syd for Kastrup Lystbådehavn DKBW1598 - 385 / 5185100400
Prøvetype: Badevand (salt)
Prøveudtagning: 22.08.2025 kl. 12:09
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S S2YX
Analyseperiode: 22.08.2025 - 24.08.2025

Lab prøvenr:	835-2025-81526501	Enhed	DL.	Metode	Urel (%)
Mikrobiologi					
Escherichia coli	< 15	MPN/100 ml	15	ISO 9308-3:1998	A 0.11 ^{o)}
Intestinale enterokokker	15	MPN/100 ml	15	ISO 7899-1:1998	A 0.11 ^{o)}
Oplysninger fra prøvetager					
Akkrediteret prøvetagning	Ja			DS/EN ISO 19458:2006	B
pH	8.4	pH		DS/EN ISO 10523:2012	B
Vandtemperatur	18.7	°C		DS/EN ISO 19458:2006	B
Vanddybde	1	m		* Visuel	B
Sigtdybde	1	m		* Visuel	B
Antal badende	Ingen			* Visuel	B
Nedbør på dagen	Ingen			* Visuel	B
Skydække	5/8 af himlen dækket af skyer			* Visuel	B
Vindstyrke	Jævn vind			* Visuel	B
Vind fra	V			* Visuel	B
Strøm fra	Stille			* 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)

24.08.2025


I tvivl om ægtheden?
Scan QR koden
Eller gå til:
<https://reports.et.dk.eurofins.com>

Kundecenter
Tlf: 70224256
rentvand@etn.eurofins.com

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
^{o)}: 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

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).
Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.