

Tårnby Kommune
Amager Landevej 76
2770 Kastrup
Att.: MiljøpostkassenRapportnr.: AR-25-CA-25000168-01
Batchnr.: EUDKVE-25000168
Kundenr.: CA0002422
Modt. dato: 03.01.2025

Analyserapport

Prøvetype: Badevand (salt)
Prøvested: Kastrup Strandpark DKBW1520 - 386 / 5185100200
Prøvedtagning: 03.01.2025 kl. 08:10
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S XA2S
Analyseperiode: 03.01.2025 - 05.01.2025

Lab prøvenr:	835-2024-81425925	Enhed	DL.	Metode	Urel (%)
Mikrobiologi					
Escherichia coli	640	MPN/100 ml	15	ISO 9308-3:1998	A 0.11 ^{o)}
Intestinale enterokokker	46	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	8.3	pH		DS/EN ISO 10523:2012	B
Vandtemperatur	5.5	°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	6/8 af himlen dækket af skyer			* Visuel	B
Vindstyrke	Hård vind			* Visuel	B
Vind fra	SV			* Visuel	B
Strøm fra	SV			* 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)

05.01.2025

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

⊘): 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.**