

Horsens Kommune
Rådhusstorvet 4
8700 Horsens
Att.: Tommy Krogh AbrahamsenRapportnr.: AR-25-CA-25023048-01
Batchnr.: EUDKVE-25023048
Kundenr.: CA0000366
Modt. dato: 20.03.2025

Analyserapport

Prøvetype: Badevand (salt) - Mikrobiologisk kontrol
Prøvested: Boller mole badebro DKBW1912 - / 5601600703
Prøveudtagning: 20.03.2025 kl. 14:50
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DMJ2
Analyseperiode: 20.03.2025 - 22.03.2025

Lab prøvenr:	835-2025-81486180	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	8.3	pH		DS/EN ISO 10523:2012	B
Vandtemperatur	8.3	°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	Skyfrit			* Visuel	B
Vindstyrke	Næsten vindstille			* 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)

22.03.2025

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 måleusikkerhed 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.**