

Guldborgsund Kommune
Parkvej 37
4800 Nykøbing F
Att.: Kopimodtager badevandRapportnr.: AR-24-CA-24051892-01
Batchnr.: EUDKVE-24051892
Kundenr.: CA0001978
Modt. dato: 25.06.2024

Analyserapport

Prøvetype: Badevand (salt)
Prøvested: Bøtø v. P-plads DKBW99 - / 5376200007
Prøvedtagning: 25.06.2024 kl. 10:30
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S H3HF
Analyseperiode: 25.06.2024 - 27.06.2024

Lab prøvenr:	835-2024-81388691	Enhed	DL.	Metode	Urel (%)
Mikrobiologi					
Escherichia coli	30	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	18.0	°C		DS/EN ISO 19458:2006	B
Vanddybde	1	m		* Visuel	B
Sigtdybde	>0,9	m		* Visuel	B
Antal badende	Ingen			* Visuel	B
Nedbør på dagen	Ingen			* Visuel	B
Skydække	Skyfrit			* Visuel	B
Vindstyrke	Let 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)

27.06.2024

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.