



TEST Reg.nr. 361

ALS Denmark A/S  
Bakkegårdsvej 406 A  
DK-3050 Humlebæk  
Telefon: +45 4925 0770  
www.alsglobal.dk

**ANALYSERAPPORT**

Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen  
Nørrevoldgade 9  
5800 Nyborg  
Att.: Bjarne Kristoffersen

**Udskrevet:** 10-08-2023  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 07-08-2023  
**Analyseperiode:** 07-08-2023 -  
10-08-2023  
**Ordrenr.:** 786830

**Sagsnavn:** Nyborg  
**Lokalitet:** Stn. 450-1897  
**Prøvested:** 450-1897, Sølyst Bypark  
**Udtaget:** 07.08.2023 kl. 14:34  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Kim.wetche  
**Kunde:** Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen, Nørrevoldgade 9, 5800 Nyborg, Att. Bjarne Kristoffersen

Prøvenr.:	109807/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand			- ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	14:34	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	18	°C	-
Visuel bedømmelse	Ikke oplyst (0)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	8/8 af himlen dækket af skyer (8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	V (270)	-	-
Vindstyrke	Hård vind (6)	-	Kode
Strøm fra	V (270)	-	-
pH ved prøvetagning	8,4	pH	DS/EN ISO 10523:2012
<b>Laboratoriets målinger:</b>			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Intestinale Enterokokker	1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	<10	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

**Kommentar**

Ingen kommentar

Sofie Askjær Hass