



TEST Reg.nr. 361

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

ANALYSERAPPORT

Nyborg Idræts- & Fritidscenter
Torvet 1
5800 Nyborg
Att.: Lars Andersen

Udskrevet: 26-10-2021
Version: 1
Modtaget: 18-10-2021
Analyseperiode: 18-10-2021 -
26-10-2021
Ordrenr.: 673743

Sagsnavn: Nyborg Svømme & Badeland
Lokalitet: Nyborg Svømme & Badeland
Prøvested: Spa-bad
Udtaget: 18.10.2021 kl. 12:14
Prøvetype: Bassinvand
Prøvetager: LAB/HBH
Kunde: Nyborg Idræts- & Fritidscenter, Torvet 1, 5800 Nyborg, Att. Lars Andersen

Prøvenr.:	232480/21				
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	Min. / max.	BEK nr 918:2016
Prøvetagning, bassin	+	-	NST vejl. 9158:2013		
Antal badende	(0)	-			
pH ved prøvetagning	7.2	pH	DS/EN ISO 10523:2012	6,8 - 7,6	
Temperatur ved prøvetagning	37.6	°C		> 34°C	
Klor, bundet	0.2	mg/l	DS/EN ISO 7393-2:2017	0,5 mg/l	
Klor, frit	1.0	mg/l	DS/EN ISO 7393-2:2017	1,0 - 2,0 mg/l	
Vandets klarhed	#	Klar (1)			
Laboratoriets målinger:					
Kimtal ved 37 °C	20	cfu/100 ml	DS-2217:1999	500	
Trihalomethaner	7.5	µg/l	DS/EN ISO 10301:2000	50 µg/l	Alle udendørs bassiner samt spabade

Kommentar

Højest tilladelige værdi er overholdt for de undersøgte parametre.

Helle Hornemann

Kopimodtagere:

Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen, Nørrevoldgade 9, 5800 Nyborg