



DANAK
TEST Reg. nr. 361

Ordrenr: 844924
Sagsnavn: Nyborg Svømme & Badeland

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: 02-05-2024
Version: 1
Modtaget: 25-04-2024
Analyseperiode: 25-04-2024 -
02-05-2024
Ordrenr.: 844924

Sagsnavn: Nyborg Svømme & Badeland
Lokalitet: Nyborg Svømme & Badeland
Prøvested: Lille bassin
Udtaget: 25.04.2024 kl. 10:46
Prøvetype: Bassinvand
Prøvetager: LAB/HBH
Kunde: Nyborg Idræts- & Fritidscenter, Torvet 1, 5800 Nyborg, Att. Lars Andersen

Prøvenr.:	59647/24				
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	Min. / Max.	BEK nr. 918 af 27/06/2016
Prøvetagning, bassin	+	-	NST vejl. 9158:2013, DS/EN ISO 19458:2006		
Antal badende	2	-	-		
pH ved prøvetagning	7.0	pH	DS/EN ISO 10523:2012	mellem 6,8 - 8,0	mellem 6,8 - 8,0
Temperatur ved prøvetagning	29.5	°C	-		
Klor, bundet	0.1	mg/l	DS/EN ISO 7393-2:2017	<0,5	max. 0,5 mg/l
Klor, frit	0.9	mg/l	DS/EN ISO 7393-2:2017	mellem 0,4 - 1,5	mellem 0,4 - 1,5 mg/l
Vandets klarhed	#	Klar (1)	-		
Laboratoriets målinger:					
Kimtal ved 37 °C	70	cfu/100 ml	DS 2217:1999	<500	maks 500
Trihalomethaner	8.8	µg/l	DS/EN ISO 10301:2000	<25	max 25 µg/l

Kommentar

Højst tilladelige værdi er overholdt for de undersøgte parametre.

Helle Hornemann

Kopimodtagere:

Nyborg Kommune Teknik, Miljø & Erhverv, Nørrevoldgade 9, 5800 Nyborg