



DANAK
TEST Reg. nr. 361

Ordrenr: 835524
Sagsnavn: Nyborg Svømme & Badeland
Udtaget: 08.02.2024
Prøvested: 25 m Sportsbassin

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: 13-02-2024
Version: 1
Modtaget: 08-02-2024
Analyseperiode: 08-02-2024 -
13-02-2024
Ordrenr.: 835524

Sagsnavn: Nyborg Svømme & Badeland
Lokalitet: Nyborg Svømme & Badeland
Prøvested: Lille bassin
Udtaget: 08.02.2024 kl. 11:29
Prøvetype: Bassinvand
Prøvetager: LAB/HBH
Kunde: Nyborg Idræts- & Fritidscenter, Torvet 1, 5800 Nyborg, Att. Lars Andersen

Prøvenr.:	16113/24				
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	4	-			
pH ved prøvetagning	7.2	pH	DS/EN ISO 10523:2012	mellem 6,8 - 8,0	mellem 6,8 - 8,0
Temperatur ved prøvetagning	29.7	°C			
Klor, bundet	0.1	mg/l	DS/EN ISO 7393-2:2017	<0,5	max. 0,5 mg/l
Klor, frit	1.0	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	<10	cfu/100 ml	DS 2217:1999	<500	max 500

Kommentar

Højst tilladelige værdi er overholdt for de undersøgte parametre.

Helle Hornemann

Kopimodtagere:

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