



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

ANALYSERAPPORT

Nyborg Idræts- & Fritidscenter
Storebæltsvej 15
5800 Nyborg
Att.: Bjarne Vibæk

Udskrevet: 10-04-2017
Version: 1
Modtaget: 07-04-2017
Påbegyndt: 07-04-2017
Ordrenr.: 382315

Sagsnavn: Nyborg Svømme & Badeland
Lokalitet: Nyborg Svømme & Badeland
Prøvested: Lille bassin
Udtaget: 07.04.2017 kl. 08:35
Prøvetype: Bassinvand
Prøvetager: LAB/MHA
Kunde: Nyborg Idræts- & Fritidscenter, Storebæltsvej 15, 5800 Nyborg

Prøvenr.:	36803/17				
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	min-max (vejl.) BEK 458 (2010) bilag 1 < 25 m	
Prøvetagning, bassin	+	-	NST vejl. 9158:2013		
Antal badende	(2)	-	-		
pH ved prøvetagning	7.3	pH	DS/EN ISO 10523:2012	7.0-8.0 (7.2-7.6)	
Temperatur ved prøvetagning	29.7	°C	-		
Klor, bundet	0.3	mg/liter	DS/EN ISO 7393-2:1985	1.0 (0.5)	
Klor, frit	1.3	mg/liter	DS/EN ISO 7393-2:1985	1.0-5.0 (1.0-3.0)	
Vandets klarhed	#	Klar	-		
Laboratoriets målinger:					
Kimtal ved 37 °C	1100	Pr. 100 ml	DS-2217:1999	1000 (500)	

Kommentar

Højest tilladelse værdi er ikke overholdt for: Kimtal v. 37°C

Helle Hornemann

Kopimodtagere:

Nyborg Kommune
Teknik og Miljøafdelingen, Torvet 1, 5800 Nyborg