



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: 25 m Stort bassin
Udtaget: 07.04.2017 kl. 08:45
Prøvetype: Bassinvand
Prøvetager: LAB/MHA
Kunde: Nyborg Idræts- & Fritidscenter, Storebæltsvej 15, 5800 Nyborg

Prøvenr.:	36802/17			
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	min-max (vejl.) BEK 458 (2010) > 25 m bilag 1
Prøvetagning, bassin	+	-	NST vejl. 9158:2013	
Antal badende	(0)	-		
pH ved prøvetagning	7.3	pH	DS/EN ISO 10523:2012	7-8 (7.2-7.6)
Temperatur ved prøvetagning	26.7	°C		(24.0-28.0)
Klor, bundet	0.2	mg/liter	DS/EN ISO 7393-2:1985	1 (0.5)
Klor, frit	1.3	mg/liter	DS/EN ISO 7393-2:1985	0,5-3 (0.5-2.0)
Vandets klarhed	#	Klar	-	
Laboratoriets målinger:				
Kimtal ved 37 °C	2500	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

side 1

Laboratoriet er akkrediteret af DANAK. Analyseresultaterne gælder kun for de(n) analyserede prøve(r).
Analyserapporten må kun gengives i sin helhed, medmindre skriftlig godkendelse foreligger.
Oplysninger om måleusikkerhed findes på www.alsglobal.dk

Tegnforklaring:
#: Ikke akkrediteret
<: mindre end >: Større end