



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: 21-02-2014
Version: 1
Modtaget: 19-02-2014
Påbegyndt: 19-02-2014
Ordrenr.: 253665

Sagsnavn: Nyborg Badeland
Lokalitet: Nyborg Svømme & Badeland
Prøvested: Badeland
Udtaget: 19.02.2014 kl. 9.40
Prøvetype: Bassinvand
Prøvetager: LAB/AWI
Kunde: Nyborg Idræts- & Fritidscenter, Storebæltsvej 15, 5800 Nyborg

Prøvenr.:	8114/14			
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	min-max (vejl.) BEK 195 < 25 m
Prøvetagning, bassin	+	-	ISO 19458:2006	
Antal badende	(20)	-	-	
pH ved prøvetagning	7.14	pH	DS/EN ISO 10523	7.0-8.0 (7.2-7.6)
Temperatur ved prøvetagning	32.9	°C	-	
Klor, bundet	0.3	mg/liter	DS/EN ISO 7393-2:1985	1.0 (0.5)
Klor, frit	1.5	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	120	Pr. 100 ml	DS-2217:1999	1000 (500)

Kommentar

Højst tilladelige værdi er overholdt for de undersøgte parametre.

Trine Kornbeck

Kopimodtagere:

Nyborg Kommune
Teknik og Miljøafdelingen, Torvet 1, 5800 Nyborg