



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:** 25 m Sportsbassin  
**Udtaget:** 19.02.2014 kl. 9.10  
**Prøvetype:** Bassinvand  
**Prøvetager:** LAB/AWI  
**Kunde:** Nyborg Idræts- & Fritidscenter, Storebæltsvej 15, 5800 Nyborg

Prøvenr.:	8111/14			
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	min-max (vejl.) BEK 195 > 25 m
Prøvetagning, bassin	+	-	ISO 19458:2006	
Antal badende	(2)	-	-	
pH ved prøvetagning	7.09	pH	DS/EN ISO 10523	7-8 (7.2-7.6)
Temperatur ved prøvetagning	27.0	°C	-	(24.0-28.0)
Klor, bundet	0.2	mg/liter	DS/EN ISO 7393-2:1985	1 (0.5)
Klor, frit	0.7	mg/liter	DS/EN ISO 7393-2:1985	0,5-3 (0.5-2.0)
Vandets klarhed	# Klar	-	-	
<b>Laboratoriets målinger:</b>				
Kimtal ved 37 °C	<10	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