



**DANAK**  
TEST Reg.nr. 361

MILANA | ALS Environmental  
Bakkegårdsvej 406 A  
3050 Humlebæk, Denmark  
Telefon: + 45 4925 0770

## ANALYSERAPPORT

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

**Udskrevet:** 30-04-2013  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 25-04-2013  
**Påbegyndt:** 25-04-2013  
**Ordrenr.:** 228725

**Sagsnavn:** Nyborg Svømme & Badeland  
**Lokalitet:** Nyborg Svømme & Badeland  
**Prøvested:** 25 m Stort bassin  
**Udtaget:** 25.04.2013 kl. 11.25  
**Prøvetype:** Bassinvand  
**Prøvetager:** Lab/AWI  
**Kunde:** Nyborg Idræts- & Fritidscenter, Storebæltsvej 15, 5800 Nyborg

Prøvenr.:	35780/13			
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	min-max (vejl.) Bassin > 25 m
Prøvetagning, bassin	+	-	ISO 16458:2006/ MST vejl. 3/1988	
Antal badende	(5)	-	-	
pH ved prøvetagning	7.2	pH	DS/EN ISO 10523	7-8 (7.2-7.6)
Temperatur ved prøvetagning	27.2	°C	-	(24.0-28.0)
Klor, frit	1.2	mg/liter	DS/EN ISO 7393-2:1985	0,5-3 (0.5-2.0)
Klor, bundet	0.2	mg/liter	DS/EN ISO 7393-2:1985	1 (0.5)
<b>Laboratoriets målinger:</b>				
Kimtal ved 37 °C	<10	Pr. 100 ml	DS-2217:1999	1000 (500)

### Kommentar

Højest tilladelige værdi er overholdt for de undersøgte parametre.

*Ditte T.E. Strecker*

Ditte Therese Ekman Strecker

### 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](http://www.alsglobal.dk)

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