



**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:** Spa-bad  
**Udtaget:** 25.04.2013 kl. 11.55  
**Prøvetype:** Bassinvand  
**Prøvetager:** Lab/AWI  
**Kunde:** Nyborg Idræts- & Fritidscenter, Storebæltsvej 15, 5800 Nyborg

| Prøvenr.:                      | 35777/13 |            |                                  |                               |
|--------------------------------|----------|------------|----------------------------------|-------------------------------|
| Parameter                      | Resultat | Enhed      | Metode                           | min-max (vejl.) Bassin < 25 m |
| Prøvetagning, bassin           | +        | -          | ISO 16458:2006/ MST vejl. 3/1988 |                               |
| Antal badende                  | (0)      | -          | -                                |                               |
| pH ved prøvetagning            | 7.2      | pH         | DS/EN ISO 10523                  | 7.0-8.0 (7.2-7.6)             |
| Temperatur ved prøvetagning    | 39.6     | °C         | -                                |                               |
| Klor, frit                     | 1.2      | mg/liter   | DS/EN ISO 7393-2:1985            | 1.0-5.0 (1.0-3.0)             |
| Klor, bundet                   | 0.2      | mg/liter   | DS/EN ISO 7393-2:1985            | 1.0 (0.5)                     |
| <b>Laboratoriets målinger:</b> |          |            |                                  |                               |
| Kimtal ved 37 °C               | 60       | 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 målesikkerhed findes på [www.alsglobal.dk](http://www.alsglobal.dk)

Tegnforklaring:  
#: Ikke akkrediteret  
<: mindre end

>: Større end

Environmental

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

RIGHT SOLUTIONS RIGHT PARTNER