



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: 25-03-2013
Version: 1
Modtaget: 21-03-2013
Påbegyndt: 21-03-2013
Ordrenr.: 226782

Sagsnavn: Nyborg Svømme & Badeland
Lokalitet: Nyborg Svømme & Badeland
Prøvested: 25 m Stort bassin
Udtaget: 21.03.2013 kl. 9.55
Prøvetype: Bassinvand
Prøvetager: Lab/AWI
Kunde: Nyborg Idræts- & Fritidscenter, Storebæltsvej 15, 5800 Nyborg

Prøvenr.:	25707/13			
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	min-max (vejl.) Bassin > 25 m
Prøvetagning, bassin	+	-	ISO 16458:2006/ MST vejl. 3/1988	
Antal badende	(3)	-	-	
pH ved prøvetagning	7.1	pH	DS 287	7-8 (7.2-7.6)
Temperatur ved prøvetagning	27.3	°C	-	(24.0-28.0)
Klor, frit	1.1	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)
Laboratoriets målinger:				
Kimtal ved 37 °C	10	Pr. 100 ml	DS-2217:1999	1000 (500)

Kommentar

Højst tilladelige værdi er overholdt for de undersøgte parametre.

Niels Kristian Terkildsen

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, med mindre skriftlig godkendelse foreligger.
Oplysninger om måleusikkerhed findes på www.alsglobal.dk

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