



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: 29-07-2013
Version: 1
Modtaget: 24-07-2013
Påbegyndt: 24-07-2013
Ordrenr.: 233266

Sagsnavn: Nyborg Badeland
Lokalitet: Nyborg Svømme & Badeland
Prøvested: 25 m Stort bassin
Udtaget: 24.07.2013 kl. 09:45
Prøvetype: Bassinvand
Prøvetager: LAB/AWI
Kunde: Nyborg Idræts- & Fritidscenter, Storebæltsvej 15, 5800 Nyborg

Prøvenr.:	57268/13			
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	min-max (vejl.) Bassin > 25 m
Prøvetagning, bassin	+	-	ISO 16458:2006/ MST vejl. 3/1988	
Antal badende	(1)	-	-	
pH ved prøvetagning	7.2	pH	DS/EN ISO 10523	7-8 (7.2-7.6)
Temperatur ved prøvetagning	27	°C	-	(24.0-28.0)
Klor, frit	1.3	mg/liter	DS/EN ISO 7393-2:1985	0,5-3 (0.5-2.0)
Klor, bundet	0.8	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

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

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