



TEST Reg.nr. 361

ALS Denmark A/S  
Bakkegårdsvej 406 A  
DK-3050 Humlebæk  
Telefon: +45 4925 0770  
www.alsglobal.dk

**ANALYSERAPPORT**

Nyborg Idræts- & Fritidscenter  
Torvet 1  
5800 Nyborg  
Att.: Lars Andersen

**Udskrevet:** 13-01-2023  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 10-01-2023  
**Analyseperiode:** 10-01-2023 -  
13-01-2023  
**Ordrenr.:** 762437

**Sagsnavn:** Nyborg Svømme & Badeland  
**Lokalitet:** Nyborg Svømme & Badeland  
**Prøvested:** Spa-bad  
**Udtaget:** 10.01.2023 kl. 10:10  
**Prøvetype:** Bassinvand  
**Prøvetager:** LAB/HBH  
**Kunde:** Nyborg Idræts- & Fritidscenter, Torvet 1, 5800 Nyborg, Att. Lars Andersen

Prøvenr.:	632/23				
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	Min. / max.	BEK nr 918:2016
Prøvetagning, bassin	+	-	NST vej. 9158:2013, DS/EN ISO 19458:2006		
Antal badende	Ingen (0)	-	-		
pH ved prøvetagning	7.0	pH	DS/EN ISO 10523:2012	6,8 - 7,6	
Temperatur ved prøvetagning	39.0	°C	-	> 34°C	
Klor, bundet	0.1	mg/l	DS/EN ISO 7393-2:2018	0,5 mg/l	
Klor, frit	0.9	mg/l	DS/EN ISO 7393-2:2018	1,0 - 2,0 mg/l	
Vandets klarhed	#	Klar (1)	-		
<b>Laboratoriets målinger:</b>					
Kimtal ved 37 °C	10	cfu/100 ml	DS 2217:1999	500	

**Kommentar**

Højest tilladelige værdi er ikke overholdt for: Klor, frit.

Helle Hornemann

**Kopimodtagere:**

Nyborg Kommune Teknik og Miljøafdelingen, Nørrevoldgade 9, 5800 Nyborg

side 1 af 5

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 i.p.: Ikke påvist  
<: mindre end >: Større end