



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

ANALYSERAPPORT

Kerteminde Sport og Fritid
Enggade 19
5300 Kerteminde
Att.: Anne Mette Due

Udskrevet: 09-06-2017
Version: 1
Modtaget: 06-06-2017
Påbegyndt: 06-06-2017
Ordrenr.: 390561

Sagsnavn: Munkebo Idrætscenter
Lokalitet: Munkebo Idrætscenter
Prøvested: Dybe bassin, 25 x 12 m
Udtaget: 06.06.2017 kl. 10:45
Prøvetype: Bassinvand
Prøvetager: LAB/MHA
Kunde: Kerteminde Sport og Fritid, Enggade 19, 5300 Kerteminde

Prøvenr.:	69796/17			
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	min-max (vejl.) BEK 458 (2010) > 25 m bilag 1
Prøvetagning, bassin	+	-	NST vejl. 9158:2013	
Antal badende	(1)	-		
pH ved prøvetagning	7.3	pH	DS/EN ISO 10523:2012	7-8 (7.2-7.6)
Temperatur ved prøvetagning	26.0	°C		(24.0-28.0)
Klor, bundet	0.1	mg/liter	DS/EN ISO 7393-2:1985	1 (0.5)
Klor, frit	0.6	mg/liter	DS/EN ISO 7393-2:1985	0,5-3 (0.5-2.0)
Vandets klarhed	#	Klar	-	
Laboratoriets målinger:				
Kimtal ved 37 °C	30	Pr. 100 ml	DS-2217:1999	1000 (500)

Kommentar

Højest tilladelige værdi er overholdt for de undersøgte parametre.

Helle Hornemann

Kopimodtagere:

Kerteminde Kommune
Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde



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

ANALYSERAPPORT

Kerteminde Sport og Fritid
Enggade 19
5300 Kerteminde
Att.: Anne Mette Due

Udskrevet: 09-06-2017
Version: 1
Modtaget: 06-06-2017
Påbegyndt: 06-06-2017
Ordrenr.: 390561

Sagsnavn: Munkebo Idrætscenter
Lokalitet: Munkebo Idrætscenter
Prøvested: Lave bassin, varmvand 12 x 6 m
Udtaget: 06.06.2017 kl. 10:50
Prøvetype: Bassinvand
Prøvetager: LAB/MHA
Kunde: Kerteminde Sport og Fritid, Enggade 19, 5300 Kerteminde

Prøvenr.:	69797/17				
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	min-max (vejl.) BEK 458 (2010) bilag 1 < 25 m	
Prøvetagning, bassin	+	-	NST vejl. 9158:2013		
Antal badende	(2)	-	-		
pH ved prøvetagning	7.2	pH	DS/EN ISO 10523:2012	7.0-8.0 (7.2-7.6)	
Temperatur ved prøvetagning	33.5	°C	-		
Klor, bundet	0.1	mg/liter	DS/EN ISO 7393-2:1985	1.0 (0.5)	
Klor, frit	1.1	mg/liter	DS/EN ISO 7393-2:1985	1.0-5.0 (1.0-3.0)	
Vandets klarhed	#	Klar	-		
Laboratoriets målinger:					
Kimtal ved 37 °C	20	Pr. 100 ml	DS-2217:1999	1000 (500)	

Kommentar

Højest tilladelige værdi er overholdt for de undersøgte parametre.

Helle Hornemann

Kopimodtagere:

Kerteminde Kommune
Miljø- og Kulturforvaltningen, Hans Schacksvej 4, 5300 Kerteminde