



TEST Reg.nr. 361

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

**ANALYSERAPPORT**

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen  
Lindøalléen 51  
5330 Munkebo  
Att.: Lillian Hauge

**Udskrevet:** 25-07-2022  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 21-07-2022  
**Analyseperiode:** 21-07-2022 -  
25-07-2022  
**Ordrenr.:** 723419

**Sagsnavn:** Kerteminde  
**Lokalitet:** Stn. 440-506  
**Prøvested:** 440-010I, Sydstranden  
**Udtaget:** 21.07.2022 kl. 09:11  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Lab/LJE  
**Kunde:** Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	134789/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:11	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	19.7	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(7)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NNV (338)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	338	-	-
pH ved prøvetagning	8.25	pH	DS/EN ISO 10523:2012
<b>Laboratoriets målinger:</b>			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	5	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	<10	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

**Kommentar**

Ingen kommentar

Dianna Andersen



TEST Reg.nr. 361

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

**ANALYSERAPPORT**

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen  
Lindøalléen 51  
5330 Munkebo  
Att.: Lillian Hauge

**Udskrevet:** 25-07-2022  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 21-07-2022  
**Analyseperiode:** 21-07-2022 -  
25-07-2022  
**Ordrenr.:** 723419

**Sagsnavn:** Kerteminde  
**Lokalitet:** Stn. 440-507  
**Prøvested:** 440-019A, 100 m N f Marinaen  
**Udtaget:** 21.07.2022 kl. 09:28  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Lab/LJE  
**Kunde:** Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	134790/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:28	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	19.4	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(7)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NNV (338)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.30	pH	DS/EN ISO 10523:2012
<b>Laboratoriets målinger:</b>			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	5	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	30	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

**Kommentar**

Ingen kommentar

Dianna Andersen



TEST Reg.nr. 361

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

**ANALYSERAPPORT**

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen  
Lindøalléen 51  
5330 Munkebo  
Att.: Lillian Hauge

**Udskrevet:** 25-07-2022  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 21-07-2022  
**Analyseperiode:** 21-07-2022 -  
25-07-2022  
**Ordrenr.:** 723419

**Sagsnavn:** Kerteminde  
**Lokalitet:** Stn. 440-508  
**Prøvested:** 440-020M, Nordstranden  
**Udtaget:** 21.07.2022 kl. 09:40  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Lab/LJE  
**Kunde:** Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	134791/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:40	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	20	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(7)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NNV (338)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.26	pH	DS/EN ISO 10523:2012
<b>Laboratoriets målinger:</b>			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	<1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	<10	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

**Kommentar**

Ingen kommentar

Dianna Andersen



TEST Reg.nr. 361

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

**ANALYSERAPPORT**

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen  
Lindøalléen 51  
5330 Munkebo  
Att.: Lillian Hauge

**Udskrevet:** 25-07-2022  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 21-07-2022  
**Analyseperiode:** 21-07-2022 -  
25-07-2022  
**Ordrenr.:** 723419

**Sagsnavn:** Kerteminde  
**Lokalitet:** Stn. 440-509  
**Prøvested:** 440-030N, Nordstranden ved Sluse  
**Udtaget:** 21.07.2022 kl. 09:47  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Lab/LJE  
**Kunde:** Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	134792/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:47	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	19.4	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(7)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NNV (338)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	315	-	-
pH ved prøvetagning	8.27	pH	DS/EN ISO 10523:2012
<b>Laboratoriets målinger:</b>			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	<1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	<10	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

**Kommentar**

Ingen kommentar

Dianna Andersen



TEST Reg.nr. 361

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

**ANALYSERAPPORT**

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen  
Lindøalléen 51  
5330 Munkebo  
Att.: Lillian Hauge

**Udskrevet:** 25-07-2022  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 21-07-2022  
**Analyseperiode:** 21-07-2022 -  
25-07-2022  
**Ordrenr.:** 723419

**Sagsnavn:** Kerteminde  
**Lokalitet:** Stn. 440-510  
**Prøvested:** 440-031A, 25 m N f Tårupkanal  
**Udtaget:** 21.07.2022 kl. 09:53  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Lab/LJE  
**Kunde:** Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	134793/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:53	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	19.4	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(7)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NNV (338)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	315	-	-
pH ved prøvetagning	8.28	pH	DS/EN ISO 10523:2012
<b>Laboratoriets målinger:</b>			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	<1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	<10	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

**Kommentar**

Ingen kommentar

Dianna Andersen



TEST Reg.nr. 361

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

**ANALYSERAPPORT**

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen  
Lindøalléen 51  
5330 Munkebo  
Att.: Lillian Hauge

**Udskrevet:** 25-07-2022  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 21-07-2022  
**Analyseperiode:** 21-07-2022 -  
25-07-2022  
**Ordrenr.:** 723419

**Sagsnavn:** Kerteminde  
**Lokalitet:** Stn. 440-1354  
**Prøvested:** 440-036, Stavrehoved S  
**Udtaget:** 21.07.2022 kl. 10:36  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Lab/Lasse  
**Kunde:** Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	134794/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	10:36	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	19.5	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(7)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.21	pH	DS/EN ISO 10523:2012
<b>Laboratoriets målinger:</b>			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	<1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	<10	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

**Kommentar**

Ingen kommentar

Dianna Andersen



TEST Reg.nr. 361

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

**ANALYSERAPPORT**

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen  
Lindøalléen 51  
5330 Munkebo  
Att.: Lillian Hauge

**Udskrevet:** 25-07-2022  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 21-07-2022  
**Analyseperiode:** 21-07-2022 -  
25-07-2022  
**Ordrenr.:** 723419

**Sagsnavn:** Kerteminde  
**Lokalitet:** Stn. 440-1355  
**Prøvested:** 440-037B, Stavrehoved N  
**Udtaget:** 21.07.2022 kl. 10:42  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Lab/LJE  
**Kunde:** Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	134795/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	10:42	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	20	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(7)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.23	pH	DS/EN ISO 10523:2012
<b>Laboratoriets målinger:</b>			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	<10	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

**Kommentar**

Ingen kommentar

Dianna Andersen



TEST Reg.nr. 361

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

**ANALYSERAPPORT**

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen  
Lindøalléen 51  
5330 Munkebo  
Att.: Lillian Hauge

**Udskrevet:** 25-07-2022  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 21-07-2022  
**Analyseperiode:** 21-07-2022 -  
25-07-2022  
**Ordrenr.:** 723419

**Sagsnavn:** Kerteminde  
**Lokalitet:** Stn. 440-511  
**Prøvested:** 440-040A, Måle Strand  
**Udtaget:** 21.07.2022 kl. 10:59  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Lab/LJE  
**Kunde:** Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	134796/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	10:59	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	20.7	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(7)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NO (45)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	45	-	-
pH ved prøvetagning	8.31	pH	DS/EN ISO 10523:2012
<b>Laboratoriets målinger:</b>			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	<1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	<10	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

**Kommentar**

Ingen kommentar

Dianna Andersen





TEST Reg.nr. 361

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

**ANALYSERAPPORT**

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen  
Lindøalléen 51  
5330 Munkebo  
Att.: Lillian Hauge

**Udskrevet:** 25-07-2022  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 21-07-2022  
**Analyseperiode:** 21-07-2022 -  
25-07-2022  
**Ordrenr.:** 723419

**Sagsnavn:** Kerteminde  
**Lokalitet:** Stn. 440-512  
**Prøvested:** 440-0501, Bøgebjerg Strand  
**Udtaget:** 21.07.2022 kl. 11:14  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Lab/LJE  
**Kunde:** Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	134797/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:14	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	20.4	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(7)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.24	pH	DS/EN ISO 10523:2012
<b>Laboratoriets målinger:</b>			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	5	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	<10	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

**Kommentar**

Ingen kommentar

Dianna Andersen



TEST Reg.nr. 361

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

**ANALYSERAPPORT**

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen  
Lindøalléen 51  
5330 Munkebo  
Att.: Lillian Hauge

**Udskrevet:** 25-07-2022  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 21-07-2022  
**Analyseperiode:** 21-07-2022 -  
25-07-2022  
**Ordrenr.:** 723419

**Sagsnavn:** Kerteminde  
**Lokalitet:** Stn. 440-513  
**Prøvested:** 440-060I, Fynshoved Camping  
**Udtaget:** 21.07.2022 kl. 11:54  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Lab/LJE  
**Kunde:** Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	134798/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:54	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	21.5	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(6)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NNV (338)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	338	-	-
pH ved prøvetagning	8.32	pH	DS/EN ISO 10523:2012
<b>Laboratoriets målinger:</b>			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	270	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	<10	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

**Kommentar**

Ingen kommentar

Dianna Andersen



TEST Reg.nr. 361

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

**ANALYSERAPPORT**

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen  
Lindøalléen 51  
5330 Munkebo  
Att.: Lillian Hauge

**Udskrevet:** 25-07-2022  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 21-07-2022  
**Analyseperiode:** 21-07-2022 -  
25-07-2022  
**Ordrenr.:** 723419

**Sagsnavn:** Kerteminde  
**Lokalitet:** Stn. 440-515  
**Prøvested:** 440-076, Langø N f Basbjerg  
**Udtaget:** 21.07.2022 kl. 12:22  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Lab/LJE  
**Kunde:** Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	134799/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	12:22	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	21.6	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(6)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NNV (338)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
pH ved prøvetagning	8.32	pH	DS/EN ISO 10523:2012
<b>Laboratoriets målinger:</b>			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	6	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	<10	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

**Kommentar**

Ingen kommentar

Dianna Andersen



TEST Reg.nr. 361

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

**ANALYSERAPPORT**

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen  
Lindøalléen 51  
5330 Munkebo  
Att.: Lillian Hauge

**Udskrevet:** 25-07-2022  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 21-07-2022  
**Analyseperiode:** 21-07-2022 -  
25-07-2022  
**Ordrenr.:** 723419

**Sagsnavn:** Kerteminde  
**Lokalitet:** Stn. 440-516  
**Prøvested:** 440-079, Bogensø Strand  
**Udtaget:** 21.07.2022 kl. 12:41  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Lab/LJE  
**Kunde:** Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	134800/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	12:41	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	21.9	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(4)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	V (270)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
pH ved prøvetagning	8.37	pH	DS/EN ISO 10523:2012
<b>Laboratoriets målinger:</b>			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	600	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

**Kommentar**

Ingen kommentar

Dianna Andersen



TEST Reg.nr. 361

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

**ANALYSERAPPORT**

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen  
Lindøalléen 51  
5330 Munkebo  
Att.: Lillian Hauge

**Udskrevet:** 25-07-2022  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 21-07-2022  
**Analyseperiode:** 21-07-2022 -  
25-07-2022  
**Ordrenr.:** 723419

**Sagsnavn:** Kerteminde  
**Lokalitet:** Stn. 440-1357  
**Prøvested:** 440-087, Ålekisterenden  
**Udtaget:** 21.07.2022 kl. 13:02  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Lab/LJE  
**Kunde:** Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	134801/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	13:02	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	22.5	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(5)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.17	pH	DS/EN ISO 10523:2012
<b>Laboratoriets målinger:</b>			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	32	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	500	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

**Kommentar**

Ingen kommentar

Dianna Andersen



TEST Reg.nr. 361

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

**ANALYSERAPPORT**

Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen  
Lindøalléen 51  
5330 Munkebo  
Att.: Lillian Hauge

**Udskrevet:** 25-07-2022  
**Version:** 1  
**Modtaget:** 21-07-2022  
**Analyseperiode:** 21-07-2022 -  
25-07-2022  
**Ordrenr.:** 723419

**Sagsnavn:** Kerteminde  
**Lokalitet:** Stn. 440-517  
**Prøvested:** 440-090H, Dalby Bugt  
**Udtaget:** 21.07.2022 kl. 13:13  
**Prøvetype:** Badevand  
**Prøvetager:** Lab/LJE  
**Kunde:** Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	134802/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	13:13	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	21.9	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(5)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	S (180)	-	-
Vindstyrke	(5)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
pH ved prøvetagning	8.32	pH	DS/EN ISO 10523:2012
<b>Laboratoriets målinger:</b>			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	<10	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

**Kommentar**

Ingen kommentar

Dianna Andersen