



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: 30-06-2022
Version: 1
Modtaget: 27-06-2022
Analyseperiode: 27-06-2022 -
30-06-2022
Ordrenr.: 721493

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-506
Prøvested: 440-010I, Sydstranden
Udtaget: 27.06.2022 kl. 07:08
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Jens.thomsen
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	126034/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	07:08	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	19.8	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
pH ved prøvetagning	8.4	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	0	- 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

Helle Hornemann



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: 30-06-2022
Version: 1
Modtaget: 27-06-2022
Analyseperiode: 27-06-2022 -
30-06-2022
Ordrenr.: 721493

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-507
Prøvested: 440-019A, 100 m N f Marinaen
Udtaget: 27.06.2022 kl. 07:39
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Jens.thomsen
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	126035/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	07:39	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	19.8	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(0)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
pH ved prøvetagning	8.4	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	0	- 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

Helle Hornemann



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: 30-06-2022
Version: 1
Modtaget: 27-06-2022
Analyseperiode: 27-06-2022 -
30-06-2022
Ordrenr.: 721493

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-508
Prøvested: 440-020M, Nordstranden
Udtaget: 27.06.2022 kl. 07:40
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Jens.thomsen
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	126036/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	07:40	-	-
Antal badende	(2)	-	-
Vandtemperatur	19.6	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
pH ved prøvetagning	8.4	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	0	-
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

Helle Hornemann



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: 30-06-2022
Version: 1
Modtaget: 27-06-2022
Analyseperiode: 27-06-2022 -
30-06-2022
Ordrenr.: 721493

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-509
Prøvested: 440-030N, Nordstranden ved Sluse
Udtaget: 27.06.2022 kl. 08:00
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Jens.thomsen
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	126037/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	08:00	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	19.6	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
pH ved prøvetagning	8.4	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	0	- Visuel
Enterokokker		2	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

Helle Hornemann



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: 30-06-2022
Version: 1
Modtaget: 27-06-2022
Analyseperiode: 27-06-2022 -
30-06-2022
Ordrenr.: 721493

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-510
Prøvested: 440-031A, 25 m N f Tårupkanal
Udtaget: 27.06.2022 kl. 08:01
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Jens.thomsen
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	126038/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	08:01	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	19.6	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
pH ved prøvetagning	8.3	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	0	- 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

Helle Hornemann



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: 30-06-2022
Version: 1
Modtaget: 27-06-2022
Analyseperiode: 27-06-2022 -
30-06-2022
Ordrenr.: 721493

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-1354
Prøvested: 440-036, Stavrehoved S
Udtaget: 27.06.2022 kl. 08:39
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Jens.thomsen
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	126039/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	08:39	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	19,3	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NNO (23)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm fra	158	-	-
pH ved prøvetagning	8,2	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	0	- 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

Helle Hornemann



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: 30-06-2022
Version: 1
Modtaget: 27-06-2022
Analyseperiode: 27-06-2022 -
30-06-2022
Ordrenr.: 721493

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-1355
Prøvested: 440-037B, Stavrehoved N
Udtaget: 27.06.2022 kl. 08:40
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Jens.thomsen
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	126040/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	08:40	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	19,3	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NNO (23)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm fra	158	-	-
pH ved prøvetagning	8,2	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	0	- Visuel
Enterokokker		<1	cfu/100 ml DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli		20	cfu/100 ml DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann



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: 30-06-2022
Version: 1
Modtaget: 27-06-2022
Analyseperiode: 27-06-2022 -
30-06-2022
Ordrenr.: 721493

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-511
Prøvested: 440-040A, Måle Strand
Udtaget: 27.06.2022 kl. 10:01
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Jens.thomsen
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	126041/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	10:01	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	18,3	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NV (315)	-	-
Vindstyrke	(5)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
pH ved prøvetagning	8,3	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	0	- Visuel
Enterokokker		3	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

Helle Hornemann



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: 30-06-2022
Version: 1
Modtaget: 27-06-2022
Analyseperiode: 27-06-2022 -
30-06-2022
Ordrenr.: 721493

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-512
Prøvested: 440-0501, Bøgebjerg Strand
Udtaget: 27.06.2022 kl. 10:21
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Jens.thomsen
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	126042/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	10:21	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	18,3	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NV (315)	-	-
Vindstyrke	(5)	-	Kode
Strøm fra	180	-	-
pH ved prøvetagning	8,3	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	0	- 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

Helle Hornemann



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: 30-06-2022
Version: 1
Modtaget: 27-06-2022
Analyseperiode: 27-06-2022 -
30-06-2022
Ordrenr.: 721493

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-513
Prøvested: 440-060I, Fynshoved Camping
Udtaget: 27.06.2022 kl. 10:57
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Jens.thomsen
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	126043/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	10:57	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	19.9	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NV (315)	-	-
Vindstyrke	(5)	-	Kode
Strøm fra	135	-	-
pH ved prøvetagning	8.3	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	0	- Visuel
Enterokokker		2	cfu/100 ml DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli		20	cfu/100 ml DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann



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: 30-06-2022
Version: 1
Modtaget: 27-06-2022
Analyseperiode: 27-06-2022 -
30-06-2022
Ordrenr.: 721493

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-515
Prøvested: 440-076, Langø N f Basbjerg
Udtaget: 27.06.2022 kl. 11:29
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Jens.thomsen
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	126044/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:29	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	19.4	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NV (315)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	135	-	-
pH ved prøvetagning	8.4	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	0	-
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

Helle Hornemann



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: 30-06-2022
Version: 1
Modtaget: 27-06-2022
Analyseperiode: 27-06-2022 -
30-06-2022
Ordrenr.: 721493

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-516
Prøvested: 440-079, Bogensø Strand
Udtaget: 27.06.2022 kl. 11:56
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Jens.thomsen
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	126045/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:56	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	20.7	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(7)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NV (315)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	45	-	-
pH ved prøvetagning	8.4	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	0	- Visuel
Enterokokker		18	cfu/100 ml DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli		90	cfu/100 ml DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann



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: 30-06-2022
Version: 1
Modtaget: 27-06-2022
Analyseperiode: 27-06-2022 -
30-06-2022
Ordrenr.: 721493

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-1357
Prøvested: 440-087, Ålekisterenden
Udtaget: 27.06.2022 kl. 12:32
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Jens.thomsen
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	126046/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	12:32	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	22.1	°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	8.4	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	0	- Visuel
Enterokokker	60	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	130	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann



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: 30-06-2022
Version: 1
Modtaget: 27-06-2022
Analyseperiode: 27-06-2022 -
30-06-2022
Ordrenr.: 721493

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-517
Prøvested: 440-090H, Dalby Bugt
Udtaget: 27.06.2022 kl. 14:01
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: Jens.thomsen
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	126047/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	14:01	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	21	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(7)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NO (45)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	45	-	-
pH ved prøvetagning	8.4	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	0	- 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

Helle Hornemann