



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: 11-08-2022
Version: 1
Modtaget: 08-08-2022
Analyseperiode: 08-08-2022 -
11-08-2022
Ordrenr.: 726020

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-506
Prøvested: 440-010I, Sydstranden
Udtaget: 08.08.2022 kl. 10:42
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	145153/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	10:42	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	19.2	°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	135	-	-
pH ved prøvetagning	8.13	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	13	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: 11-08-2022
Version: 1
Modtaget: 08-08-2022
Analyseperiode: 08-08-2022 -
11-08-2022
Ordrenr.: 726020

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-507
Prøvested: 440-019A, 100 m N f Marinaen
Udtaget: 08.08.2022 kl. 10:53
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	145154/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	10:53	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	18,8	°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	135	-	-
pH ved prøvetagning	8.06	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	11	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: 11-08-2022
Version: 1
Modtaget: 08-08-2022
Analyseperiode: 08-08-2022 -
11-08-2022
Ordrenr.: 726020

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-508
Prøvested: 440-020M, Nordstranden
Udtaget: 08.08.2022 kl. 11:00
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	145155/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:00	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	18,8	°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	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.13	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
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: 11-08-2022
Version: 1
Modtaget: 08-08-2022
Analyseperiode: 08-08-2022 -
11-08-2022
Ordrenr.: 726020

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-509
Prøvested: 440-030N, Nordstranden ved Sluse
Udtaget: 08.08.2022 kl. 11:05
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	145156/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:05	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	18.7	°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	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.18	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- 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

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: 11-08-2022
Version: 1
Modtaget: 08-08-2022
Analyseperiode: 08-08-2022 -
11-08-2022
Ordrenr.: 726020

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-510
Prøvested: 440-031A, 25 m N f Tårupkanal
Udtaget: 08.08.2022 kl. 11:11
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	145157/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:11	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	18.5	°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	315	-	-
pH ved prøvetagning	8.15	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	20	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	40	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: 11-08-2022
Version: 1
Modtaget: 08-08-2022
Analyseperiode: 08-08-2022 -
11-08-2022
Ordrenr.: 726020

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-1354
Prøvested: 440-036, Stavrehoved S
Udtaget: 08.08.2022 kl. 11:46
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	145158/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:46	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	18.6	°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	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.46	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
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: 11-08-2022
Version: 1
Modtaget: 08-08-2022
Analyseperiode: 08-08-2022 -
11-08-2022
Ordrenr.: 726020

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-1355
Prøvested: 440-037B, Stavrehoved N
Udtaget: 08.08.2022 kl. 11:47
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	145159/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:47	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	18.6	°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	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.47	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- 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

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: 11-08-2022
Version: 1
Modtaget: 08-08-2022
Analyseperiode: 08-08-2022 -
11-08-2022
Ordrenr.: 726020

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-511
Prøvested: 440-040A, Måle Strand
Udtaget: 08.08.2022 kl. 11:59
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	145160/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:59	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	18,8	°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	135	-	-
pH ved prøvetagning	8.25	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
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: 11-08-2022
Version: 1
Modtaget: 08-08-2022
Analyseperiode: 08-08-2022 -
11-08-2022
Ordrenr.: 726020

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-512
Prøvested: 440-0501, Bøgebjerg Strand
Udtaget: 08.08.2022 kl. 12:20
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	145161/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	12:20	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	18,8	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(6)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm fra	135	-	-
pH ved prøvetagning	8.16	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- 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

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: 11-08-2022
Version: 1
Modtaget: 08-08-2022
Analyseperiode: 08-08-2022 -
11-08-2022
Ordrenr.: 726020

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-513
Prøvested: 440-060I, Fynshoved Camping
Udtaget: 08.08.2022 kl. 12:40
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	145162/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	12:40	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	19.5	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(6)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm fra	135	-	-
pH ved prøvetagning	8.20	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
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: 11-08-2022
Version: 1
Modtaget: 08-08-2022
Analyseperiode: 08-08-2022 -
11-08-2022
Ordrenr.: 726020

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-515
Prøvested: 440-076, Langø N f Basbjerg
Udtaget: 08.08.2022 kl. 13:03
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	145163/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	13:03	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	19,3	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(6)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.27	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
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: 11-08-2022
Version: 1
Modtaget: 08-08-2022
Analyseperiode: 08-08-2022 -
11-08-2022
Ordrenr.: 726020

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-516
Prøvested: 440-079, Bogensø Strand
Udtaget: 08.08.2022 kl. 13:18
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	145164/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	13:18	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	19.2	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(6)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.20	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	4	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: 11-08-2022
Version: 1
Modtaget: 08-08-2022
Analyseperiode: 08-08-2022 -
11-08-2022
Ordrenr.: 726020

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-1357
Prøvested: 440-087, Ålekisterenden
Udtaget: 08.08.2022 kl. 13:35
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	145165/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	13:35	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	19.7	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(6)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	7.96	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	50	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	70	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: 11-08-2022
Version: 1
Modtaget: 08-08-2022
Analyseperiode: 08-08-2022 -
11-08-2022
Ordrenr.: 726020

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-517
Prøvested: 440-090H, Dalby Bugt
Udtaget: 08.08.2022 kl. 13:47
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	145166/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	13:47	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	22.0	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(6)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.18	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	34	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