



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: 13-07-2021
Version: 1
Modtaget: 08-07-2021
Analyseperiode: 08-07-2021 -
13-07-2021
Ordrenr.: 651014

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-506
Prøvested: 440-010I, Sydstranden
Udtaget: 08.07.2021 kl. 07:30
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	134325/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	07:30	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	18.1	°C	-
Visuel bedømmelse	(3)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(2)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.11	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

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: 13-07-2021
Version: 1
Modtaget: 08-07-2021
Analyseperiode: 08-07-2021 -
13-07-2021
Ordrenr.: 651014

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-507
Prøvested: 440-019A, 100 m N f Marinaen
Udtaget: 08.07.2021 kl. 07:44
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	134326/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	07:44	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	18,4	°C	-
Visuel bedømmelse	(2)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(2)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8,07	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	30	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	150	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: 13-07-2021
Version: 1
Modtaget: 08-07-2021
Analyseperiode: 08-07-2021 -
13-07-2021
Ordrenr.: 651014

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-508
Prøvested: 440-020M, Nordstranden
Udtaget: 08.07.2021 kl. 08:10
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	134327/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	08:10	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	18.5	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(5)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.22	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

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: 13-07-2021
Version: 1
Modtaget: 08-07-2021
Analyseperiode: 08-07-2021 -
13-07-2021
Ordrenr.: 651014

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-509
Prøvested: 440-030N, Nordstranden ved Sluse
Udtaget: 08.07.2021 kl. 07:51
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	134328/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	07:51	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	18.3	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(2)	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	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

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: 13-07-2021
Version: 1
Modtaget: 08-07-2021
Analyseperiode: 08-07-2021 -
13-07-2021
Ordrenr.: 651014

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-510
Prøvested: 440-031A, 25 m N f Tårupkanal
Udtaget: 08.07.2021 kl. 07:59
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	134329/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	07:59	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	18,4	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(2)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.23	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	10	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: 13-07-2021
Version: 1
Modtaget: 08-07-2021
Analyseperiode: 08-07-2021 -
13-07-2021
Ordrenr.: 651014

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-1354
Prøvested: 440-036, Stavrehoved S
Udtaget: 08.07.2021 kl. 09:10
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	134330/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:10	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	18.6	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(5)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.33	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- 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: 13-07-2021
Version: 1
Modtaget: 08-07-2021
Analyseperiode: 08-07-2021 -
13-07-2021
Ordrenr.: 651014

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-1355
Prøvested: 440-037B, Stavrehoved N
Udtaget: 08.07.2021 kl. 09:11
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	134331/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:11	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	18.7	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(5)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.35	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- 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: 13-07-2021
Version: 1
Modtaget: 08-07-2021
Analyseperiode: 08-07-2021 -
13-07-2021
Ordrenr.: 651014

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-511
Prøvested: 440-040A, Måle Strand
Udtaget: 08.07.2021 kl. 09:15
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	134332/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:15	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	18,4	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(5)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8,29	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- 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: 13-07-2021
Version: 1
Modtaget: 08-07-2021
Analyseperiode: 08-07-2021 -
13-07-2021
Ordrenr.: 651014

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-512
Prøvested: 440-0501, Bøgebjerg Strand
Udtaget: 08.07.2021 kl. 09:32
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	134333/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:32	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	18.5	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(2)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NV (315)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.29	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

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: 13-07-2021
Version: 1
Modtaget: 08-07-2021
Analyseperiode: 08-07-2021 -
13-07-2021
Ordrenr.: 651014

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-513
Prøvested: 440-060I, Fynshoved Camping
Udtaget: 08.07.2021 kl. 09:57
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	134334/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:57	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	18.7	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NV (315)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.36	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

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: 13-07-2021
Version: 1
Modtaget: 08-07-2021
Analyseperiode: 08-07-2021 -
13-07-2021
Ordrenr.: 651014

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-515
Prøvested: 440-076, Langø N f Basbjerg
Udtaget: 08.07.2021 kl. 10:25
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	134335/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	10:25	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	19.2	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NO (45)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.34	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	30	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: 13-07-2021
Version: 1
Modtaget: 08-07-2021
Analyseperiode: 08-07-2021 -
13-07-2021
Ordrenr.: 651014

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-516
Prøvested: 440-079, Bogensø Strand
Udtaget: 08.07.2021 kl. 10:43
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	134336/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	10:43	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	19.7	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.3	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

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: 13-07-2021
Version: 1
Modtaget: 08-07-2021
Analyseperiode: 08-07-2021 -
13-07-2021
Ordrenr.: 651014

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-1357
Prøvested: 440-087, Ålekisterenden
Udtaget: 08.07.2021 kl. 11:00
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	134337/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:00	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	20.5	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.26	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	lavvandet	-
Enterokokker	7	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	50	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: 13-07-2021
Version: 1
Modtaget: 08-07-2021
Analyseperiode: 08-07-2021 -
13-07-2021
Ordrenr.: 651014

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-517
Prøvested: 440-090H, Dalby Bugt
Udtaget: 08.07.2021 kl. 11:09
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	134338/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:09	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	22.6	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SO (135)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.43	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	lavvandet	-
Enterokokker	5	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

Helle Hornemann