



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: 01-07-2021
Version: 1
Modtaget: 28-06-2021
Analyseperiode: 28-06-2021 -
01-07-2021
Ordrenr.: 649682

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-506
Prøvested: 440-010I, Sydstranden
Udtaget: 28.06.2021 kl. 08:35
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	128603/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	08:35	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	18.1	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	7.98	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

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: 01-07-2021
Version: 1
Modtaget: 28-06-2021
Analyseperiode: 28-06-2021 -
01-07-2021
Ordrenr.: 649682

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-507
Prøvested: 440-019A, 100 m N f Marinaen
Udtaget: 28.06.2021 kl. 08:48
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	128604/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	08:48	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	18.1	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	7.93	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	40	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: 01-07-2021
Version: 1
Modtaget: 28-06-2021
Analyseperiode: 28-06-2021 -
01-07-2021
Ordrenr.: 649682

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-508
Prøvested: 440-020M, Nordstranden
Udtaget: 28.06.2021 kl. 09:11
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	128605/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:11	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	18.1	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	7.9	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: 01-07-2021
Version: 1
Modtaget: 28-06-2021
Analyseperiode: 28-06-2021 -
01-07-2021
Ordrenr.: 649682

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-509
Prøvested: 440-030N, Nordstranden ved Sluse
Udtaget: 28.06.2021 kl. 09:12
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	128606/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:12	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	18.1	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.06	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	<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: 01-07-2021
Version: 1
Modtaget: 28-06-2021
Analyseperiode: 28-06-2021 -
01-07-2021
Ordrenr.: 649682

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-510
Prøvested: 440-031A, 25 m N f Tårupkanal
Udtaget: 28.06.2021 kl. 09:18
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	128607/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:18	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	17.2	°C	-
Visuel bedømmelse	(1)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	7.6	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	140	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	270	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: 01-07-2021
Version: 1
Modtaget: 28-06-2021
Analyseperiode: 28-06-2021 -
01-07-2021
Ordrenr.: 649682

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-1354
Prøvested: 440-036, Stavrehoved S
Udtaget: 28.06.2021 kl. 09:56
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	128608/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:56	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	18.1	°C	-
Visuel bedømmelse	(1)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
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

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: 01-07-2021
Version: 1
Modtaget: 28-06-2021
Analyseperiode: 28-06-2021 -
01-07-2021
Ordrenr.: 649682

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-1355
Prøvested: 440-037B, Stavrehoved N
Udtaget: 28.06.2021 kl. 09:57
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	128609/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:57	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	18.1	°C	-
Visuel bedømmelse	(1)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.25	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	60	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: 01-07-2021
Version: 1
Modtaget: 28-06-2021
Analyseperiode: 28-06-2021 -
01-07-2021
Ordrenr.: 649682

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-511
Prøvested: 440-040A, Måle Strand
Udtaget: 28.06.2021 kl. 10:14
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	128610/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	10:14	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	19,3	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.12	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: 01-07-2021
Version: 1
Modtaget: 28-06-2021
Analyseperiode: 28-06-2021 -
01-07-2021
Ordrenr.: 649682

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-512
Prøvested: 440-0501, Bøgebjerg Strand
Udtaget: 28.06.2021 kl. 10:31
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	128611/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	10:31	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	18.3	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	S (180)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.23	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: 01-07-2021
Version: 1
Modtaget: 28-06-2021
Analyseperiode: 28-06-2021 -
01-07-2021
Ordrenr.: 649682

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-513
Prøvested: 440-060I, Fynshoved Camping
Udtaget: 28.06.2021 kl. 11:11
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	128612/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:11	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	19	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.31	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	# megetsnaskpão verfladen	-	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: 01-07-2021
Version: 1
Modtaget: 28-06-2021
Analyseperiode: 28-06-2021 -
01-07-2021
Ordrenr.: 649682

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-515
Prøvested: 440-076, Langø N f Basbjerg
Udtaget: 28.06.2021 kl. 11:42
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	128613/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:42	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	19.7	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.42	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: 01-07-2021
Version: 1
Modtaget: 28-06-2021
Analyseperiode: 28-06-2021 -
01-07-2021
Ordrenr.: 649682

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-516
Prøvested: 440-079, Bogensø Strand
Udtaget: 28.06.2021 kl. 11:58
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	128614/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:58	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	20	°C	-
Visuel bedømmelse	(6)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	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	<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: 01-07-2021
Version: 1
Modtaget: 28-06-2021
Analyseperiode: 28-06-2021 -
01-07-2021
Ordrenr.: 649682

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-1357
Prøvested: 440-087, Ålekisterenden
Udtaget: 28.06.2021 kl. 12:28
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	128615/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	12:28	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	21.3	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(9)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	N (0)	-	-
Vindstyrke	(1)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.34	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	# megetlavvandet.	-	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: 01-07-2021
Version: 1
Modtaget: 28-06-2021
Analyseperiode: 28-06-2021 -
01-07-2021
Ordrenr.: 649682

Sagsnavn: Kerteminde
Lokalitet: Stn. 440-517
Prøvested: 440-090H, Dalby Bugt
Udtaget: 28.06.2021 kl. 12:42
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Kerteminde Kommune Miljø- og Kulturforvaltningen, Lindøalléen 51, 5330 Munkebo, Att. Lillian Hauge

Prøvenr.:	128616/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	12:42	-	-
Antal badende	(2)	-	-
Vandtemperatur	23.5	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(9)	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	# megetlavvandet	-	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