



TEST Reg.nr. 361

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

ANALYSERAPPORT

Fredericia Kommune
Gothersgade 20
7000 Fredericia
Att.: Lars Kronborg Bak

Udskrevet: 09-07-2021
Version: 1
Modtaget: 06-07-2021
Analyseperiode: 06-07-2021 -
09-07-2021
Ordrenr.: 650268

Sagsnavn: Fredericia
Lokalitet: Stn. 607-9285
Prøvested: 607-9285, Bøgeskov Strand
Udtaget: 06.07.2021 kl. 09:10
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Fredericia Kommune, Gothersgade 20, 7000 Fredericia, Att. Lars Kronborg Bak

Prøvenr.:	130900/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:10	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	17.7	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NO (45)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.17	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	# bølger.grumsetv and	-	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

Fredericia Kommune
Gothersgade 20
7000 Fredericia
Att.: Lars Kronborg Bak

Udskrevet: 09-07-2021
Version: 1
Modtaget: 06-07-2021
Analyseperiode: 06-07-2021 -
09-07-2021
Ordrenr.: 650268

Sagsnavn: Fredericia
Lokalitet: Stn. 607-9175
Prøvested: 607-9175, Trelde Næs, Blå flag
Udtaget: 06.07.2021 kl. 09:39
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Fredericia Kommune, Gothersgade 20, 7000 Fredericia, Att. Lars Kronborg Bak

Prøvenr.:	130901/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:39	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	17.2	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(3)	mm	-
Vind fra	NO (45)	-	-
Vindstyrke	(5)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.2	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

Fredericia Kommune
Gothersgade 20
7000 Fredericia
Att.: Lars Kronborg Bak

Udskrevet: 09-07-2021
Version: 1
Modtaget: 06-07-2021
Analyseperiode: 06-07-2021 -
09-07-2021
Ordrenr.: 650268

Sagsnavn: Fredericia
Lokalitet: Stn. 607-9350
Prøvested: 607-9350, Østerstrand Hyby Lund
Udtaget: 06.07.2021 kl. 07:40
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Fredericia Kommune, Gothersgade 20, 7000 Fredericia, Att. Lars Kronborg Bak

Prøvenr.:	130902/21			
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006	
Udtaget klokken	07:40	-	-	
Antal badende	(0)	-	-	
Vandtemperatur	16.4	°C	-	
Visuel bedømmelse	(0)	-	-	
Sigtedybde	>1	meter	-	
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten	
Nedbør	(2)	mm	-	
Vind fra	SV (225)	-	-	
Vindstyrke	(6)	-	Kode	
Strøm fra	90	-	-	
pH ved prøvetagning	7.94	pH	DS/EN ISO 10523:2012	
Laboratoriets målinger:				
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

Helle Hornemann



TEST Reg.nr. 361

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

ANALYSERAPPORT

Fredericia Kommune
Gothersgade 20
7000 Fredericia
Att.: Lars Kronborg Bak

Udskrevet: 09-07-2021
Version: 1
Modtaget: 06-07-2021
Analyseperiode: 06-07-2021 -
09-07-2021
Ordrenr.: 650268

Sagsnavn: Fredericia
Lokalitet: Stn. 607-9345
Prøvested: 607-9345, Østerstrand Lundingsvej
Udtaget: 06.07.2021 kl. 07:54
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Fredericia Kommune, Gothersgade 20, 7000 Fredericia, Att. Lars Kronborg Bak

Prøvenr.:	130903/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	07:54	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	16.7	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(2)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	(7)	-	Kode
Strøm fra	90	-	-
pH ved prøvetagning	7.92	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	bølger	- Visuel
Enterokokker	4	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

Fredericia Kommune
Gothersgade 20
7000 Fredericia
Att.: Lars Kronborg Bak

Udskrevet: 09-07-2021
Version: 1
Modtaget: 06-07-2021
Analyseperiode: 06-07-2021 -
09-07-2021
Ordrenr.: 650268

Sagsnavn: Fredericia
Lokalitet: Stn. 607-9340
Prøvested: 607-9340, Østerstrand - badebro, Blå flag
Udtaget: 06.07.2021 kl. 08:07
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Fredericia Kommune, Gothersgade 20, 7000 Fredericia, Att. Lars Kronborg Bak

Prøvenr.:	130904/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	08:07	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	16.8	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(2)	mm	-
Vind fra	NO (45)	-	-
Vindstyrke	(7)	-	Kode
Strøm fra	90	-	-
pH ved prøvetagning	7.99	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

Fredericia Kommune
Gothersgade 20
7000 Fredericia
Att.: Lars Kronborg Bak

Udskrevet: 09-07-2021
Version: 1
Modtaget: 06-07-2021
Analyseperiode: 06-07-2021 -
09-07-2021
Ordrenr.: 650268

Sagsnavn: Fredericia
Lokalitet: Stn. 607-9335
Prøvested: 607-9335, Østerstrand - Roklubben
Udtaget: 06.07.2021 kl. 08:19
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Fredericia Kommune, Gothersgade 20, 7000 Fredericia, Att. Lars Kronborg Bak

Prøvenr.:	130905/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	08:19	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	16.8	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(2)	mm	-
Vind fra	NO (45)	-	-
Vindstyrke	(7)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.02	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

Fredericia Kommune
Gothersgade 20
7000 Fredericia
Att.: Lars Kronborg Bak

Udskrevet: 09-07-2021
Version: 1
Modtaget: 06-07-2021
Analyseperiode: 06-07-2021 -
09-07-2021
Ordrenr.: 650268

Sagsnavn: Fredericia
Lokalitet: Stn. 607-9365
Prøvested: 607-9365, Erritsøhus
Udtaget: 06.07.2021 kl. 10:25
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Fredericia Kommune, Gothersgade 20, 7000 Fredericia, Att. Lars Kronborg Bak

Prøvenr.:	130906/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	10:25	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	18.1	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NO (45)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.2	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	40	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	2900	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

Fredericia Kommune
Gothersgade 20
7000 Fredericia
Att.: Lars Kronborg Bak

Udskrevet: 09-07-2021
Version: 1
Modtaget: 06-07-2021
Analyseperiode: 06-07-2021 -
09-07-2021
Ordrenr.: 650268

Sagsnavn: Fredericia
Lokalitet: Stn. 607-9405
Prøvested: 607-9405, Skærbæk Strandparken, Blå flag
Udtaget: 06.07.2021 kl. 17:46
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Fredericia Kommune, Gothersgade 20, 7000 Fredericia, Att. Lars Kronborg Bak

Prøvenr.:	130907/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	17:46	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	20.6	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(2)	mm	-
Vind fra	NO (45)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	315	-	-
pH ved prøvetagning	8.315	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

Fredericia Kommune
Gothersgade 20
7000 Fredericia
Att.: Lars Kronborg Bak

Udskrevet: 09-07-2021
Version: 1
Modtaget: 06-07-2021
Analyseperiode: 06-07-2021 -
09-07-2021
Ordrenr.: 650268

Sagsnavn: Fredericia
Lokalitet: Stn. 607-
Prøvested: 607-, Frederikskanal
Udtaget: 06.07.2021 kl. 08:46
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Fredericia Kommune, Gothersgade 20, 7000 Fredericia, Att. Lars Kronborg Bak

Prøvenr.:	130908/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	08:46	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	17.2	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	NO (45)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.06	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	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

Fredericia Kommune
Gothersgade 20
7000 Fredericia
Att.: Lars Kronborg Bak

Udskrevet: 09-07-2021
Version: 1
Modtaget: 06-07-2021
Analyseperiode: 06-07-2021 -
09-07-2021
Ordrenr.: 650268

Sagsnavn: Fredericia
Lokalitet: Stn. 607-
Prøvested: 607-, Gl. havn
Udtaget: 06.07.2021 kl. 08:35
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/AAN
Kunde: Fredericia Kommune, Gothersgade 20, 7000 Fredericia, Att. Lars Kronborg Bak

Prøvenr.:	130909/21		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	08:35	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	16.9	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(8)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(2)	mm	-
Vind fra	NO (45)	-	-
Vindstyrke	(5)	-	Kode
Strøm fra	0	-	-
pH ved prøvetagning	8.02	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	370	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017

Kommentar

Ingen kommentar

Helle Hornemann