



TEST Reg.nr. 361

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

ANALYSERAPPORT

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 27-05-2022
Version: 1
Modtaget: 23-05-2022
Analyseperiode: 23-05-2022 -
27-05-2022
Ordrenr.: 717621

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-50
Prøvested: 482-050L, Lystbådehavnen
Udtaget: 23.05.2022 kl. 08:04
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	106258/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	08:04	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	16.2	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(4)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	225	-	-
pH ved prøvetagning	8.711	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

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 27-05-2022
Version: 1
Modtaget: 23-05-2022
Analyseperiode: 23-05-2022 -
27-05-2022
Ordrenr.: 717621

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-10
Prøvested: 482-0100, Søbadeanstalten
Udtaget: 23.05.2022 kl. 08:12
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	106259/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	08:12	-	-
Antal badende	(1)	-	-
Vandtemperatur	16.3	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(4)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	225	-	-
pH ved prøvetagning	8.812	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

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 27-05-2022
Version: 1
Modtaget: 23-05-2022
Analyseperiode: 23-05-2022 -
27-05-2022
Ordrenr.: 717621

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-65
Prøvested: 482-065, Bellevue
Udtaget: 23.05.2022 kl. 08:21
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	106260/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	08:21	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	16.3	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(4)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	225	-	-
pH ved prøvetagning	8.837	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

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 27-05-2022
Version: 1
Modtaget: 23-05-2022
Analyseperiode: 23-05-2022 -
27-05-2022
Ordrenr.: 717621

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-80
Prøvested: 482-080H, Ristinge N, Blå flag
Udtaget: 23.05.2022 kl. 09:24
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	106261/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:24	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	16.5	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	(2)	-	Kode
Strøm fra	45	-	-
pH ved prøvetagning	8.560	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

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 27-05-2022
Version: 1
Modtaget: 23-05-2022
Analyseperiode: 23-05-2022 -
27-05-2022
Ordrenr.: 717621

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-60
Prøvested: 482-060C, Hesselbjerg Strand, Blå flag
Udtaget: 23.05.2022 kl. 09:41
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	106262/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	09:41	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	16.9	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	45	-	-
pH ved prøvetagning	8.516	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

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 27-05-2022
Version: 1
Modtaget: 23-05-2022
Analyseperiode: 23-05-2022 -
27-05-2022
Ordrenr.: 717621

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-51
Prøvested: 482-051, Stenbækgården
Udtaget: 23.05.2022 kl. 10:02
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	106263/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	10:02	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	17.1	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	45	-	-
pH ved prøvetagning	8.779	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

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 27-05-2022
Version: 1
Modtaget: 23-05-2022
Analyseperiode: 23-05-2022 -
27-05-2022
Ordrenr.: 717621

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-42
Prøvested: 482-042B, Bagenkop N
Udtaget: 23.05.2022 kl. 10:18
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	106264/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	10:18	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	16.7	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	45	-	-
pH ved prøvetagning	8.528	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

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 27-05-2022
Version: 1
Modtaget: 23-05-2022
Analyseperiode: 23-05-2022 -
27-05-2022
Ordrenr.: 717621

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-40
Prøvested: 482-040L, Bagenkop Sommerland, Blå flag
Udtaget: 23.05.2022 kl. 10:35
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	106265/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	10:35	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	16.2	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	45	-	-
pH ved prøvetagning	8.507	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

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 27-05-2022
Version: 1
Modtaget: 23-05-2022
Analyseperiode: 23-05-2022 -
27-05-2022
Ordrenr.: 717621

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-xx
Prøvested: 482-xx, Bagenkop Havn
Udtaget: 23.05.2022 kl. 10:39
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	106266/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	10:39	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.3	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	45	-	-
pH ved prøvetagning	8.440	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

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 27-05-2022
Version: 1
Modtaget: 23-05-2022
Analyseperiode: 23-05-2022 -
27-05-2022
Ordrenr.: 717621

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-105
Prøvested: 482-100G, Bagenkop 200 m N
Udtaget: 23.05.2022 kl. 10:57
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	106267/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	10:57	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	16.8	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	45	-	-
pH ved prøvetagning	8.626	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

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 27-05-2022
Version: 1
Modtaget: 23-05-2022
Analyseperiode: 23-05-2022 -
27-05-2022
Ordrenr.: 717621

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-41
Prøvested: 482-041B, Bagenkop S
Udtaget: 23.05.2022 kl. 11:06
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	106268/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:06	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	16.1	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	SV (225)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	45	-	-
pH ved prøvetagning	8.678	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

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 27-05-2022
Version: 1
Modtaget: 23-05-2022
Analyseperiode: 23-05-2022 -
27-05-2022
Ordrenr.: 717621

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-31
Prøvested: 482-031C, Tangrenden N
Udtaget: 23.05.2022 kl. 11:34
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	106269/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:34	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	15.3	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	O (90)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	225	-	-
pH ved prøvetagning	8.461	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

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 27-05-2022
Version: 1
Modtaget: 23-05-2022
Analyseperiode: 23-05-2022 -
27-05-2022
Ordrenr.: 717621

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-21
Prøvested: 482-021, Bukkemose S
Udtaget: 23.05.2022 kl. 11:53
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	106270/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	11:53	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	16.0	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	O (90)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	225	-	-
pH ved prøvetagning	8.494	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	8	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

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 27-05-2022
Version: 1
Modtaget: 23-05-2022
Analyseperiode: 23-05-2022 -
27-05-2022
Ordrenr.: 717621

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-25
Prøvested: 482-020C, Bukkemose N
Udtaget: 23.05.2022 kl. 12:00
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	106271/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	12:00	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	17.1	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	O (90)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	225	-	-
pH ved prøvetagning	8.483	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

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 27-05-2022
Version: 1
Modtaget: 23-05-2022
Analyseperiode: 23-05-2022 -
27-05-2022
Ordrenr.: 717621

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-13
Prøvested: 482-013B, Hjortholm 50 m Syd
Udtaget: 23.05.2022 kl. 12:23
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	106272/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	12:23	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	16.3	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	O (90)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	225	-	-
pH ved prøvetagning	8.666	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

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 27-05-2022
Version: 1
Modtaget: 23-05-2022
Analyseperiode: 23-05-2022 -
27-05-2022
Ordrenr.: 717621

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-20
Prøvested: 482-020K, Spodsbjerg Drej, Blå flag
Udtaget: 23.05.2022 kl. 12:55
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	106273/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	12:55	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	18.5	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	O (90)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	225	-	-
pH ved prøvetagning	8.644	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

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 27-05-2022
Version: 1
Modtaget: 23-05-2022
Analyseperiode: 23-05-2022 -
27-05-2022
Ordrenr.: 717621

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-45
Prøvested: 482-045, Færggården
Udtaget: 23.05.2022 kl. 13:04
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	106274/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	13:04	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	16.5	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	O (90)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	225	-	-
pH ved prøvetagning	8.677	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	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

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 27-05-2022
Version: 1
Modtaget: 23-05-2022
Analyseperiode: 23-05-2022 -
27-05-2022
Ordrenr.: 717621

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-8
Prøvested: 482-008A, Løkkeby Strand S
Udtaget: 23.05.2022 kl. 13:20
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	106275/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	13:20	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	16.7	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	O (90)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	225	-	-
pH ved prøvetagning	8.533	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

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 27-05-2022
Version: 1
Modtaget: 23-05-2022
Analyseperiode: 23-05-2022 -
27-05-2022
Ordrenr.: 717621

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-22
Prøvested: 482-022, Løkkeby Strand N
Udtaget: 23.05.2022 kl. 13:41
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	106276/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	13:41	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	17.2	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	O (90)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	225	-	-
pH ved prøvetagning	8.540	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

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 27-05-2022
Version: 1
Modtaget: 23-05-2022
Analyseperiode: 23-05-2022 -
27-05-2022
Ordrenr.: 717621

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-55
Prøvested: 482-055B, Østrig
Udtaget: 23.05.2022 kl. 14:02
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	106277/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	14:02	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	17.8	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	O (90)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	225	-	-
pH ved prøvetagning	8.577	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

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 27-05-2022
Version: 1
Modtaget: 23-05-2022
Analyseperiode: 23-05-2022 -
27-05-2022
Ordrenr.: 717621

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-71
Prøvested: 482-071, Lejbølle S
Udtaget: 23.05.2022 kl. 14:24
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	106278/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	14:24	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	17.5	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	O (90)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	225	-	-
pH ved prøvetagning	8.695	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

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 27-05-2022
Version: 1
Modtaget: 23-05-2022
Analyseperiode: 23-05-2022 -
27-05-2022
Ordrenr.: 717621

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-70
Prøvested: 482-070E, Lejbølle N
Udtaget: 23.05.2022 kl. 14:29
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	106279/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	14:29	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	16.4	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	O (90)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	225	-	-
pH ved prøvetagning	8.733	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

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 27-05-2022
Version: 1
Modtaget: 23-05-2022
Analyseperiode: 23-05-2022 -
27-05-2022
Ordrenr.: 717621

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-85
Prøvested: 482-085, Snøde Hesselbjerg
Udtaget: 23.05.2022 kl. 14:48
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	106280/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	14:48	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	17.0	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	O (90)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	225	-	-
pH ved prøvetagning	8.662	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

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 27-05-2022
Version: 1
Modtaget: 23-05-2022
Analyseperiode: 23-05-2022 -
27-05-2022
Ordrenr.: 717621

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-90
Prøvested: 482-090, Hoborg
Udtaget: 23.05.2022 kl. 15:13
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	106281/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	15:13	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	17.6	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	O (90)	-	-
Vindstyrke	(4)	-	Kode
Strøm fra	225	-	-
pH ved prøvetagning	8.723	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

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 27-05-2022
Version: 1
Modtaget: 23-05-2022
Analyseperiode: 23-05-2022 -
27-05-2022
Ordrenr.: 717621

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-100
Prøvested: 482-100E, Hov Nordstrand
Udtaget: 23.05.2022 kl. 15:22
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	106282/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	15:22	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	17.5	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	<1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	O (90)	-	-
Vindstyrke	(5)	-	Kode
Strøm fra	225	-	-
pH ved prøvetagning	8.722	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

Langeland Kommune
Fredensvej 1
5900 Rudkøbing
Att.: Sidsel Skeller Kristoffersen

Udskrevet: 27-05-2022
Version: 1
Modtaget: 23-05-2022
Analyseperiode: 23-05-2022 -
27-05-2022
Ordrenr.: 717621

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-119
Prøvested: 482-119, Lohals 50 mS, Blå flag
Udtaget: 23.05.2022 kl. 15:46
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/STE
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Sidsel Skeller Kristoffersen

Prøvenr.:	106283/22		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	DS/EN ISO 19458:2006
Udtaget klokken	15:46	-	-
Antal badende	(0)	-	-
Vandtemperatur	17.7	°C	-
Visuel bedømmelse	(0)	-	-
Sigtedybde	>1	meter	-
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	-
Vind fra	VSV (248)	-	-
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	225	-	-
pH ved prøvetagning	8.755	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