



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.: Resultater badevand

Udskrevet: 06-06-2023
Version: 1
Modtaget: 01-06-2023
Analyseperiode: 01-06-2023 -
06-06-2023
Ordrenr.: 786585

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-80
Prøvested: 482-080H, Ristinge N, Blå flag
Udtaget: 01.06.2023 kl. 13:58
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: helle.hornemann
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108285/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand			- ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	13:58	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	16.0	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	3/8 af himlen dækket af skyer (3)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	NV (315)	-	-
Vindstyrke	Frisk vind (5)	-	Kode
Strøm fra	NV (315)	-	-
pH ved prøvetagning	8.40	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Intestinale 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.: Resultater badevand

Udskrevet: 06-06-2023
Version: 1
Modtaget: 01-06-2023
Analyseperiode: 01-06-2023 -
06-06-2023
Ordrenr.: 786585

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-60
Prøvested: 482-060C, Hesselbjerg Strand, Blå flag
Udtaget: 01.06.2023 kl. 14:50
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: helle.hornemann
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108286/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand		-	ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	14:50	-	-
Antal badende	1-10 (1)	-	-
Vandtemperatur	16.9	°C	-
Visuel bedømmelse	Lugt af phenol (4)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	3/8 af himlen dækket af skyer (3)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	NV (315)	-	-
Vindstyrke	Frisk vind (5)	-	Kode
Strøm fra	NV (315)	-	-
pH ved prøvetagning	8.24	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Intestinale 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.: Resultater badevand

Udskrevet: 06-06-2023
Version: 1
Modtaget: 01-06-2023
Analyseperiode: 01-06-2023 -
06-06-2023
Ordrenr.: 786585

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-40
Prøvested: 482-040L, Bagenkop Sommerland, Blå flag
Udtaget: 01.06.2023 kl. 15:19
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: helle.hornemann
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108287/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand			- ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	15:19	-	-
Antal badende	1-10 (1)	-	-
Vandtemperatur	17.0	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	3/8 af himlen dækket af skyer (3)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	NV (315)	-	-
Vindstyrke	Jævn vind (4)	-	Kode
Strøm fra	NV (315)	-	-
pH ved prøvetagning	8.19	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Intestinale Enterokokker	7	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.: Resultater badevand

Udskrevet: 06-06-2023
Version: 1
Modtaget: 01-06-2023
Analyseperiode: 01-06-2023 -
06-06-2023
Ordrenr.: 786585

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-20
Prøvested: 482-020K, Spodsbjerg Drej, Blå flag
Udtaget: 01.06.2023 kl. 16:02
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: helle.hornemann
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing , Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108288/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand			- ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	16:02	-	-
Antal badende	Ingen (0)	-	-
Vandtemperatur	17.0	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	3/8 af himlen dækket af skyer (3)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	NV (315)	-	-
Vindstyrke	Frisk vind (5)	-	Kode
Strøm fra	NV (315)	-	-
pH ved prøvetagning	8.23	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Intestinale 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



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.: Resultater badevand

Udskrevet: 06-06-2023
Version: 1
Modtaget: 01-06-2023
Analyseperiode: 01-06-2023 -
06-06-2023
Ordrenr.: 786585

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-119
Prøvested: 482-119, Lohals 50 mS, Blå flag
Udtaget: 01.06.2023 kl. 16:14
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: helle.hornemann
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108289/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand			- ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	16:14	-	-
Antal badende	1-10 (1)	-	-
Vandtemperatur	17.5	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	3/8 af himlen dækket af skyer (3)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	NV (315)	-	-
Vindstyrke	Jævn vind (4)	-	Kode
Strøm fra	NV (315)	-	-
pH ved prøvetagning	8.10	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Intestinale Enterokokker	1	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



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.: Resultater badevand

Udskrevet: 06-06-2023
Version: 1
Modtaget: 01-06-2023
Analyseperiode: 01-06-2023 -
06-06-2023
Ordrenr.: 786585

Sagsnavn: Langeland
Lokalitet: Stn. 482-165
Prøvested: 482-165, Emmerbølle Strand
Udtaget: 01.06.2023 kl. 16:43
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: helle.hornemann
Kunde: Langeland Kommune, Fredensvej 1, 5900 Rudkøbing, Att. Resultater badevand

Prøvenr.:	108290/23		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning Badevand			- ISO 19458:2006, DS/EN ISO 5667-3:2004
Udtaget klokken	16:43	-	-
Antal badende	1-10 (1)	-	-
Vandtemperatur	19.5	°C	-
Visuel bedømmelse	- (99)	-	-
Sigtedybde	Over 1m (>1)	meter	-
Skydække	3/8 af himlen dækket af skyer (3)	Kode	Målt i felten
Nedbør	Ingen (1)	mm	-
Vind fra	NV (315)	-	-
Vindstyrke	Let vind (3)	-	Kode
Strøm fra	NV (315)	-	-
pH ved prøvetagning	8.43	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Intestinale 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