



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

ANALYSERAPPORT

Svendborg Kommune
Svendborgvej 135, Trafik og infrastruktur
5762 Vestre Skerringe
Att.: Peter Møller

Udskrevet: 11-06-2019
Version: 1
Modtaget: 06-06-2019
Påbegyndt: 06-06-2019
Ordrenr.: 507492

Sagsnavn: Svendborg Blåflag
Lokalitet: Stn. 479-090
Prøvested: 479-090, Christiansminde, blå flag
Udtaget: 06.06.2019 kl. 13:00
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/ljo
Kunde: Svendborg Kommune, Svendborgvej 135, Trafik og infrastruktur, 5762 Vestre Skerringe

Prøvenr.:	78156/19		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning		-	DS 2250 + MS 2/85
Udtaget klokken	13:00	-	EN 16502:2014
Antal badende	(0)	-	EN 16502:2014
Vandtemperatur	21.8	°C	EN 16502:2014
Visuel bedømmelse	(0)	-	EN 16502:2014
Sigtedybde	>1	meter	EN 16502:2014
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	EN 16502:2014
Vind fra	SSO (158)	-	EN 16502:2014
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	OV	-	
pH ved prøvetagning	7.6	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



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

ANALYSERAPPORT

Svendborg Kommune
Svendborgvej 135, Trafik og infrastruktur
5762 Vestre Skerringe
Att.: Peter Møller

Udskrevet: 11-06-2019
Version: 1
Modtaget: 06-06-2019
Påbegyndt: 06-06-2019
Ordrenr.: 507492

Sagsnavn: Svendborg Blåflag
Lokalitet: Stn. 479-180
Prøvested: 479-180, Smørmosen S, blå flag
Udtaget: 06.06.2019 kl. 12:45
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/ljo
Kunde: Svendborg Kommune, Svendborgvej 135, Trafik og infrastruktur, 5762 Vestre Skerringe

Prøvenr.:	78157/19		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning		-	DS 2250 + MS 2/85
Udtaget klokken	12:45	-	EN 16502:2014
Antal badende	(0)	-	EN 16502:2014
Vandtemperatur	22.0	°C	EN 16502:2014
Visuel bedømmelse	(0)	-	EN 16502:2014
Sigtedybde	>1	meter	EN 16502:2014
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	EN 16502:2014
Vind fra	SSO (158)	-	EN 16502:2014
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	OV	-	
pH ved prøvetagning	7.6	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Laboratoriets målinger:			
Beskrivelse, badevand	#	i.a.b.	- Visuel
Enterokokker	16	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
E. Coli	70	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

Svendborg Kommune
Svendborgvej 135, Trafik og infrastruktur
5762 Vestre Skerringe
Att.: Peter Møller

Udskrevet: 11-06-2019
Version: 1
Modtaget: 06-06-2019
Påbegyndt: 06-06-2019
Ordrenr.: 507492

Sagsnavn: Svendborg Blåflag
Lokalitet: Stn. 479-045
Prøvested: 479-045, Lundeborg N f. havn, blå flag
Udtaget: 06.06.2019 kl. 12:11
Prøvetype: Badevand
Prøvetager: LAB/ljo
Kunde: Svendborg Kommune, Svendborgvej 135, Trafik og infrastruktur, 5762 Vestre Skerringe

Prøvenr.:	78158/19		
Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Prøvetagning		-	DS 2250 + MS 2/85
Udtaget klokken	12:11	-	EN 16502:2014
Antal badende	(0)	-	EN 16502:2014
Vandtemperatur	20.4	°C	EN 16502:2014
Visuel bedømmelse	(0)	-	EN 16502:2014
Sigtedybde	>1	meter	EN 16502:2014
Skydække	(1)	Kode	Målt i felten
Nedbør	(1)	mm	EN 16502:2014
Vind fra	SSO (158)	-	EN 16502:2014
Vindstyrke	(3)	-	Kode
Strøm fra	OV	-	
pH ved prøvetagning	7.4	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