



Monitorização da Qualidade das Areias em zonas balneares 2009

Data: 2009/05/11	Praia da Galé Leste			Praia da St ^a Eulália			Praia da Rocha Baixinha Poente		
	Totais ufc/g	Valor Máximo Recomendado	Valor Máximo Admissível	Totais ufc/g	Valor Máximo Recomendado	Valor Máximo Admissível	Totais ufc/g	Valor Máximo Recomendado	Valor Máximo Admissível
Leveduras	0	60 ufc/g		0	60 ufc/g		0	60 ufc/g	
Fungos potencialmente patogénicos	0	85 ufc/g		0	85 ufc/g		0	85 ufc/g	
Dermatófitos	0	15 ufc/g		0	15 ufc/g		0	15 ufc/g	
Bactérias Coliformes	<1 pfc/g	5/g	100/g	<1 pfc/g	5/g	100/g	<1 pfc/g	5/g	100/g
<i>Escherichia coli</i>	<1 pfc/g	1/g	20/g	<1 pfc/g	1/g	20/g	<1 pfc/g	1/g	20/g
Entrecocos intestinais	<1 pfc/g	1/g	20/g	<1 pfc/g	1/g	20/g	<1 pfc/g	1/g	20/g

pfc/g - propósito de formação de colónias

ufc/g - unidades formadoras de colónias

Os valores obtidos não excedem os valores recomendados



Monitorização da Qualidade das Areias em zonas balneares 2009

Data: 2009/06/29		Praia da Galé Leste			Praia de St ^a Eulália			Praia da Rocha Baixinha Poente		
Parâmetros Micológicos		Totais ufc/g	Valor Máximo Recomendado	Valor Máximo Admissível	Totais ufc/g	Valor Máximo Recomendado	Valor Máximo Admissível	Totais ufc/g	Valor Máximo Recomendado	Valor Máximo Admissível
Leveduras	<i>Rhodotorula spp</i>	0	60 ufc/g		0	60 ufc/g		2	60 ufc/g	
	<i>Candida albicans</i>	2	60 ufc/g		0	60 ufc/g		3	60 ufc/g	
Fungos potencialmente patogénicos	<i>Scytalidium hylinum</i>	0	85 ufc/g		0	85 ufc/g		2	85 ufc/g	
	<i>Aspergillus spp</i>	0	85 ufc/g		0	85 ufc/g		3	85 ufc/g	
	<i>Scytalidium dimidiatum</i>	0	85 ufc/g		0	85 ufc/g		3	85 ufc/g	
	<i>Scedosporium spp</i>				15	85 ufc/g				
Dermatófitos		0	15 ufc/g		0	15 ufc/g		0	15 ufc/g	
Bactérias Coliformes		<1 pfc/g	5/g	100/g	<1 pfc/g	5/g	100/g	<1 pfc/g	5/g	100/g
<i>Escherichia coli</i>		<1 pfc/g	1/g	20/g	<1 pfc/g	1/g	20/g	<1 pfc/g	1/g	20/g
Entrecocos intestinais		<1 pfc/g	1/g	20/g	<1 pfc/g	1/g	20/g	4 pfc/g	1/g	20/g

pfc/g - propósito de formação de colónias

ufc/g - unidades formadoras de colónias

Os valores obtidos não excedem os valores recomendados



Monitorização da Qualidade das Areias em zonas balneares 2009

Data: 2009/08/10	Praia da Galé Leste			Praia da St ^a Eulália			Praia da Rocha Baixinha Poente		
	Totais ufc/g	Valor Máximo Recomendado	Valor Máximo Admissível	Totais ufc/g	Valor Máximo Recomendado	Valor Máximo Admissível	Totais ufc/g	Valor Máximo Recomendado	Valor Máximo Admissível
Leveduras	0	60 ufc/g		0	60 ufc/g		0	60 ufc/g	
Fungos potencialmente patogénicos	0	85 ufc/g		0	85 ufc/g		0	85 ufc/g	
Dermatófitos	0	15 ufc/g		0	15 ufc/g		0	15 ufc/g	
Bactérias Coliformes	<1 pfc/g	5/g	100/g	1 pfc/g	5/g	100/g	63 pfc/g	5/g	100/g
<i>Escherichia coli</i>	<1 pfc/g	1/g	20/g	<1 pfc/g	1/g	20/g	<1 pfc/g	1/g	20/g
Entrecocos intestinais	<1 pfc/g	1/g	20/g	<1 pfc/g	1/g	20/g	<1 pfc/g	1/g	20/g

pfc/g - propósito de formação de colónias

ufc/g - unidades formadoras de colónias

Os valores obtidos não excedem os valores recomendados