

Premi®Test

Limites de Detecção - PEIXES E CAMARÕES

Substâncias	Enguia		Salmão		Truta		Camarão	
	DET	PERM	DET	PERM	DET	PERM	DET	PERM
β-lactâmico	DET	PERM	DET	PERM	DET	PERM	DET	PERM
Amoxicilina	5	50	5	50	5	50	15	50
Ampicilina	5	50	5	50	5	50		50
Penicilina-G	5	50	5	50	5	50	5	50
Cefalosporinas								
Cefquinoma	200		200		200			
Ceftiofur	200		200		200			
Macrolídeos								
Tilosina	75	100	100	100	75	100		100
Eritromicina	200	200	200	200	200	200	100	200
Lincomicina	200	100	300	100	200	100		100
Espiramicina	750		1000		750	50		
Tetraciclina								
Clortetraciclina	200	100	200	100	200	100	1000	100
Oxitetraciclina	200	100	200	100	200	100	100	100
Doxiciclina	150		150		150			
Sulfonamidas								
Sulfametazina	75	100	75	100	75	100		100
Sulfadiazina	75	100	75	100	75	100	50	100
Sulfadimetoxina		100		100		100	50	100
Aminoglicosídeos								
Gentamicina	200		200		300			
Estreptomicina	1500		3000		3000			
Neomicina	300	500	300	500	300	500	200	500
Quinolonas								
Ácido Oxolínico	> 4000	100	> 4000	100	4000	100	>10000	100
Sarafloxacina	1500		1500	30	1200	30		
Outros								
Florfenicol	200	1000	400	1000	400	1000	5000	100
Cloranfenicol	2500	0	2500	0	3000	0		

Trimetoprim	12.5/2.5	50	12.5/2.5	50	12.5/2.5	50		
Tianfenicol	>1500	50	1500	50	1500	50		
Ronidazol		0		0		0	>5000	0

