

Análises à Água para Consumo do Concelho de Alenquer - Ano 2002 - Fonte:

Grupo	Parâmetro	Nº de Análises Regulamentares	Nº de Análises em Falta	% de Análises em Falta	Nº de análises com violação de VMA ou VMR*	% de análises com violação de VM	Classificação da Alambi
Parâmetros G1	Cheiro	156	7	4%	0	0%	
	Sabor	156	156	100%			
	Cloro Residual	156	156	100%			
	Condutividade	156	4	3%	182*	85%	
	Oxidabilidade	156	4	3%	0	0%	
	Alumínio	12 (facultat.)			0	0%	
	Coliformes Totais	156	5	3%	4	2%	
	Coliformes Fecais	156	5	3%	0	0%	
	Germes Totais 22	156	9	6%	0	0%	
	Germes Totais 37	156	5	3%	16*	8%	
Parâmetros G2	Turvação	24	0	0%	0	0%	
	Temperatura	24	0	0%	0	0%	
	pH	24	0	0%	0	0%	
	Nitrato	24	0	0%	0	0%	
	Nitrito	24	0	0%	0	0%	
	Azoto Amoniacal	24	0	0%	0	0%	
	Estrept. Fecais	24	0	0%	0	0%	
	Clos. S. R.	24	0	0%	0	0%	
Parâmetros G3	Cálcio	12	0	0%	3*	20%	
	Magnésio	12	0	0%	0	0%	
	Sódio	12	1	8%	0	0%	
	Potássio	12	0	0%	0	0%	
	Alcalinidade	12	0	0%	0	0%	
	Sulfatos	12	0	0%	0	0%	
	Cloretos	12	0	0%	13*	87%	
	Azoto KJ.	12	1	8%	0	0%	
	Carbono Org.Total	12	4	33%	não existe		
	Sulfureto Hidrog.	12	0	0%	0	0%	
	Subst. Ext.c/Clorof.	12	12	100%			
	Hidrocarb.Dissolv.E.	12	12	100%			
	Fenois	12	12	100%			
	Boro	12	0	0%	0	0%	
	Subst. Tens. Activas	12	0	0%	0	0%	
	C. Organoclorados	12	12	100%			
	Ferro	12	0	0%	1	7%	
	Manganês	12	0	0%	0	0%	
	Cobre	12	0	0%	0	0%	
	Zinco	12	0	0%	0	0%	
	Fósforo	12	0	0%	0	0%	
	Flúor	12	1	8%	0	0%	
	Cobalto	12	0	0%	não existe		
	SST	12	0	0%	3*	20%	
	Bário	12	0	0%	1*	7%	
	Prata	12	0	0%	0	0%	
	Arsénio	12	0	0%	0	0%	
	Berílio	12	0	0%	não existe		
	Cádmio	12	0	0%	0	0%	
	Cianetos	12	1	8%	0	0%	
	Crómio	12	0	0%	0	0%	
	Mercúrio	12	0	0%	0	0%	
	Niquel	12	0	0%	0	0%	
	Chumbo	12	0	0%	0	0%	
	Antimónio	12	0	0%	0	0%	
	Selénio	12	0	0%	0	0%	
Vanádio	12	0	0%	não existe			
HAP	12	4	33%	0	0%		
Pesticidas Total	12	1	8%	0	0%		
TOTAL		2064	412	20%			

VMA = Valor Máximo Admissível VMR = Valor Máximo Recomendável