

**Análises à Água para Consumo do Concelho de Alenquer . Ano 2001 . Fonte: IA**

Grupo	Parâmetro	Nº de Análises Regulamentares	Nº de Análises em Falta	% de Análises em Falta	Nº de análises com violação de VM	% de análises com violação de VM	Classificação da Alambi
<b>Parâmetros G1</b>	Cheiro	234	234	100%			
	Sabor	234	234	100%			
	Cloro Residual	234	234	100%			
	Condutividade	234	89	38%	120	83%	
	Oxidabilidade	234	90	38%	0	0%	
	Alumínio	0					
	Coliformes Totais	234	88	38%	7	5%	
	Coliformes Fecais	234	88	38%	1	1%	
	Germes Totais 22	234	91	39%	3	2%	
	Germes Totais 37	234	88	38%	12	8%	
<b>Parâmetros G2</b>	Turvação	32	14	44%	0	0%	
	Temperatura	32	14	44%	0	0%	
	pH	32	14	44%	0	0%	
	Nitrato	32	14	44%	0	0%	
	Nitrito	32	14	44%	0	0%	
	Azoto Amoniacal	32	14	44%	0	0%	
	Estrept. Fecais	32	14	44%	1	5%	
	Clos. S. R.	32	14	44%	0	0%	
<b>Parâmetros G3</b>	Cálcio	16	6	38%	4	40%	
	Magnésio	16	6	38%	0	0%	
	Sódio	16	6	38%	0	0%	
	Potássio	16	6	38%	0	0%	
	Alcalinidade	16	6	38%	0	0%	
	Sulfatos	16	6	38%	0	0%	
	Cloretos	16	6	38%	8	80%	
	Azoto KJ.	16	6	38%	0	0%	
	COT	16	16	100%			
	Sulf.Hid.	16	16	100%			
	S. Ext. Clorof.	16	16	100%			
	H.D.E.	16	16	100%			
	Fenois	16	16	100%			
	Boro	16	7	44%	0	0%	
	Subst. Tens. Activas	16	16	100%			
	C. Organoclorados	16	16	100%			
	Ferro	16	16	100%			
	Manganês	16	7	44%	0	0%	
	Cobre	16	6	38%	0	0%	
	Zinco	16	6	38%	0	0%	
	Fósforo	16	7	44%	0	0%	
	Flúor	16	15	94%	0	0%	
	Cobalto	16	6	38%	0	0%	
	SST	16	6	38%	4	40%	
	Bário	16	6	38%	0	0%	
	Prata	16	6	38%	0	0%	
	Arsénio	16	6	38%	0	0%	
	Berílio	16	6	38%	0	0%	
	Cádmio	16	6	38%	0	0%	
	Cianetos	16	7	44%	0	0%	
	Crómio	16	6	38%	0	0%	
	Mercúrio	16	6	38%	0	0%	
	Niquel	16	6	38%	0	0%	
Chumbo	16	6	38%	0	0%		
Antimónio	16	6	38%	0	0%		
Selénio	16	7	44%	0	0%		
Vanádio	16	6	38%	0	0%		
HAP	16	16	100%				
Pesticidas Total	16	16	100%				
<b>TOTAL</b>		<b>2986</b>	<b>1696</b>	<b>57%</b>			