

## EDITAL

CÂMARA MUNICIPAL DE MARVÃO - Em cumprimento do estabelecido no n.º 1 do artigo 17.º do Dec-Lei n.º 306/07 de 27 de Agosto, a CMM vêm informar os consumidores do Concelho de Marvão, dos resultados obtidos nas análises de demonstração de conformidade com as normas de qualidade, relativamente ao 2.º trimestre de 2014. Todas as determinações são realizadas por laboratório acreditado e a recolha de amostras abrange 30 pontos distribuídos por todo o concelho por forma a obter uma adequada cobertura de rede de distribuição de água.

PARÂMETRO	N.º de Análises Previstas no PCQA	Percentagem de Análises Realizadas	Valor Paramétrico DL n.º 306/07	Valores obtidos		Percentagem de análises que cumprem a legislação	Observações
				Máximo	Mínimo		
<b>Controlo de Rotina 1</b>							
Escherichia coli (UFC/100 mL)-PO	7	100%	0	0	0	100%	
Bactéria coliforme (UFC/100 mL)-PI	7	100%	0	0	0	100%	
Cloro residual (mg Cl <sub>2</sub> /L)	7	100%	Não tem	0,6	<0,1	100%	
<b>Controlo de Rotina 2</b>							
Alumínio (µg/L)-PI	3	100%	200	15	<10	100%	
Amonio	3	100%	0,5	<0,04	<0,04	100%	
N.º de colónias a 22°C (UFC/mL)-PI	3	100%	Sem alter.	300	0	100%	
N.º de colónias a 36°C (UFC/mL)-PI	3	100%	Sem alter.	300	0	100%	
Condutividade (µS/cm)-PI	3	100%	2500	315	221	100%	
Clostridium perfringens (UFC/100 mL)-PI	3	100%	0	0	0	100%	
Cor (mg/L)-PI	3	100%	20	<2,0	<2,0	100%	
pH (unidades de pH)-PI	3	100%	6,5 - 9,0	7,6	6,1	100%	<b>a)</b>
Manganês (µg/L)-PI	3	100%	50	5	1,9	100%	
Nitratos (mg/L)-PO	1	100%	50	21	21	100%	
Oxidabilidade (mg/L)-PI	3	100%	5	1,3	<1,0	100%	
Cheiro (taxa diluição)-PI	3	100%	3	<1	<1	100%	
Sabor (taxa de diluição)-PI	3	100%	3	<1	<1	100%	
Turvação (NTU)-PI	3	100%	4	11	<0,4	100%	<b>b)</b>

Os resultados apresentados mostram que a água distribuída se encontra em conformidade com as normas de qualidade estabelecidas pelo Dec-lei n.º 306/07 de 27 de Agosto.

**a)** Foi efectuada a contra-análise no mesmo ponto de amostragem a este parâmetro, o qual, no ponto de colheita de Marvão - Consumidor Centro Municipal de Protecção Civil, não resultou conforme. O valor do pH tem a ver com as características da água bruta.

**a)** Foi efectuada a contra-análise a este parâmetro, no ponto de colheita de Alvarrões - Consumidor José António Machado Pinto, o qual, não resultou conforme.