



## ARM - Santana - Distribuição em baixa

### RESULTADOS DO CONTROLO DE QUALIDADE DA ÁGUA FORNECIDA ENTRE 01-10-2012 E 31-12-2012

A ARM - Águas e Resíduos da Madeira, S.A., na sua condição de entidade responsável pelo abastecimento de água potável à população deste Concelho, vem por este meio publicar os resultados obtidos nas análises de demonstração de conformidade com as normas de qualidade da água, de acordo com o estabelecido no Decreto-Lei nº 306/2007, de 27 de Agosto.

Parâmetro	Valor Paramétrico	Unidades	Nº de Análises Efectuadas	Máximo	Mínimo	Nº de Amostras > VP	Nº de Contra Provas	Nº de CP >VP
Bactérias Coliformes	0	ufc/100ml	26	100	0	7	6	1
Cloro Residual Livre		mg/L Cl2	26	2	<0.1		6	
Clostridium perfringens	0	ufc/100ml	6	1	0	1		
Escherichia Coli	0	ufc/100ml	26	100	0	7	6	1
Número de Colónias a 22°C		ufc/mL	6	58	0			
Número de Colónias a 37°C		ufc/mL	6	33	0			
3-hidroxi-carbofurão (pesticida)	0,1	µg/L	10	<0.05	<0.05			
Alumínio	200	µg/L Al	6	32	<10			
Amónio	0,5	mg/L NH4	6	<0.05	<0.05			
Azoxistrobina (pesticida)	0,1	µg/L	10	<0.05	<0.05			
Brodifacume (pesticida)	0,1	µg/L	12	<0.05	<0.05			
Bromadialona (pesticida)	0,1	µg/L	12	<0.05	<0.05			
Carbofurão (pesticida)	0,1	µg/L	10	<0.05	<0.05			
Cheiro	3	Factor de Diluição	6	<1	<1			
Clorpirifos (pesticida)	0,1	µg/L	10	<0.1	<0.1			
Condutividade	2500	µS/cm, 20°C	6	119	78			
Cor	20	mg/L, escala Pt-Co	6	5.5	<5			
Deltametrina (pesticida)	0,1	µg/L	10	<0.05	<0.05			
Difenacume (pesticida)	0,1	µg/L	12	<0.05	<0.05			
Dimetoato (pesticida)	0,1	µg/L	10	<0.05	<0.05			
Etoprofos (pesticida)	0,1	µg/L	10	<0.05	<0.05			
Glifosato (pesticida)	0,1	µg/L	10	<0.05	<0.05			
Glufosinato (pesticida)	0,1	µg/L	10	<0.05	<0.05			
Iprodiona (pesticida)	0,1	µg/L	10	<0.05	<0.05			
Lambda-Cialotrina (pesticida)	0,1	µg/L	10	<0.05	<0.05			
Manganês	50	µg/L Mn	6	<4	<4			
Metiocarbe (pesticida)	0,1	µg/L	10	<0.05	<0.05			
Metiocarbe sulfona (pesticida)	0,1	µg/L	10	<0.05	<0.05			
Metiocarbe sulfóxido (pesticida)	0,1	µg/L	10	<0.05	<0.05			
Metomil (pesticida)	0,1	µg/L	10	<0.05	<0.05			
MPP (pesticida)	0,1	µg/L	10	<0.1	<0.1			
NAG (pesticida)	0,1	µg/L	10	<0.1	<0.1			
Nitratos	50	mg/L NO3	5	2.9	<1			
Ometoato (pesticida)	0,1	µg/L	10	<0.05	<0.05			
Oxidabilidade	5	mg/L O2	6	<1	<1			
Paraquato (pesticida)	0,1	µg/L	10	<0.1	<0.1			
pH	9	Escala de Sorensen	6	8.2	7.2			
Sabor	3	Factor de Diluição	6	<1	<1			

Tiodicarbe (pesticida)	0,1	µg/L	10	<0.05	<0.05			
Turvação	4	NTU	6	0.4	<0.2			

Notas:

Valor Paramétrico (VP) - valor especificado ou concentração máxima ou mínima para uma propriedade, elemento, organismo ou substância.

Linhas a branco referentes aos parâmetros Hidrocarbonetos Aromáticos Policíclicos, Pesticidas Total, Tetracloroetano e Tricloroetano e Trihalometanos Total (THM) correspondem aos respectivos parâmetros individuais não quantificáveis.

As contra-provas apresentadas correspondem a estudos de avaliação e medidas correctivas efectuadas no sentido de restabelecer a qualidade da água, nos casos de não conformidade.