



## ARM - Ponta do Sol - Distribuição em alta

### RESULTADOS DO CONTROLO DE QUALIDADE DA ÁGUA FORNECIDA ENTRE 01-07-2015 E 30-09-2015

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	7	0	0			
Cloro Residual Livre		mg/L Cl <sub>2</sub>	7	0.5	0.4			
Clostridium perfringens	0	ufc/100ml	1	0	0			
Escherichia Coli	0	ufc/100ml	7	0	0			
Número de Colónias a 22°C		ufc/mL	1	0	0			
Número de Colónias a 37°C		ufc/mL	1	0	0			
1,2 Dicloroetano	3	µg/L	2	<0.3	<0.3			
Acrinatrina (pesticida)								
Alumínio	200	µg/L Al	1	<10	<10			
Amónio	0,5	mg/L NH <sub>4</sub>	1	<0.05	<0.05			
Antimónio	5	µg/L Sb	2	<1	<1			
Arsénio	10	µg/L As	2	<1	<1			
Benzeno	1	µg/L	2	<0.2	<0.2			
Boro	1	mg/L B	2	<0.2	<0.2			
Bromadialona (pesticida)	0,1	µg/L	2	<0.05	<0.05			
Bromatos	10	µg/L	2	<1	<1			
Cádmio	5	µg/L Cd	2	<1	<1			
Cheiro	3	Factor de Diluição	1	<1	<1			
Cianetos	50	µg/L	2	<5	<5			
Cloretos	250	mg/L Cl	2	<10	<10			
Clorpirifos (pesticida)								
Condutividade	2500	µS/cm, 20°C	1	96	96			
Cor	20	mg/L, escala Pt-Co	1	<5	<5			
Crómio	50	µg/L Cr	2	<5	<5			
Fluoretos	1,5	mg/L F	2	<0.2	<0.2			
Glifosato (pesticida)								
Glufosinato de amónia Total (pesticida)								
Lambda-Cialotrina (pesticida)								
Linurão (pesticida)								
Manganês	50	µg/L Mn	1	<4	<4			
Mercúrio	1	µg/L Hg	2	<0.3	<0.3			
Nitratos	50	mg/L NO <sub>3</sub>	5	1	1			
Oxidabilidade	5	mg/L O <sub>2</sub>	1	<1	<1			
Pesticidas Total								
pH	9	Escala de Sorensen	1	7.8	7.8			
Sabor	3	Factor de Diluição	1	<1	<1			
Selénio	10	µg/L Se	2	<1	<1			

Sódio	200	mg/L Na	2	7.3	7.2			
Sulfatos	250	mg/L SO4	2	<10	<10			
Teflutrina (pesticida)								
Tetracloroetano		µg/L	2	<0.1	<0.1			
Tetracloroetano e Tricloroetano								
Tricloroetano		µg/L	2	<0.1	<0.1			
Turvação	4	NTU	1	<0.2	<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.