

Ponto de entrega em alta:

S. João da Madeira

Nº de determinações realizadas:

27

Período:

1 de Julho a 30 de Setembro de 2014

Nº de determinações > VP:

0

Parâmetros	Unidades	Nº análises		% análises realizadas	Valor determinado		Valor paramétrico VP	Nº de análises >VP	% análises conforme (DL 306/07)
		Previstas no PCQA	Realizadas		Mínimo	Máximo			
DL 306/07 - Controlo de Rotina 1									
Bactérias coliformes	N/100 mL	3	3	100%	0	0	0	0	100%
Cloro residual livre	mg/L Cl2	3	3	100%	0,64	0,86	-	-	-
<i>Escherichia coli</i>	N/100 mL	3	3	100%	0	0	0	0	100%
DL 306/07 - Controlo de Rotina 2									
Alumínio ⁽¹⁾	µg/L Al	1	1	100%	21		200	0	100%
Amónio	mg/L NH4	1	1	100%	<0,025		0,50	0	100%
Cheiro, a 25°C	Factor dil.	1	1	100%	<1		3	0	100%
<i>Clostridium perfringens</i>	N/100 mL	1	1	100%	0		0	0	100%
Condutividade	µS/cm	1	1	100%	262		2500	0	100%
Cor	mg/L Pt-Co	1	1	100%	<2,0		20	0	100%
Manganês	µg/L Mn	1	1	100%	<10		50	0	100%
Nitratos	mg/L NO3	3	3	100%	3,0	5,2	50	0	100%
Nº de colónias a 22°C	N/mL	1	1	100%	2		s/ alt an.	-	-
Nº de colónias a 37°C	N/mL	1	1	100%	0		s/ alt an.	-	-
Oxidabilidade	mg/L O2	1	1	100%	1,1		5	0	100%
pH	Sorensen	1	1	100%	7,8		6,5-9	0	100%
Sabor, a 25°C	Factor dil.	1	1	100%	<1		3	0	100%
Turvação	NTU	1	1	100%	0,20		4	0	100%
DL 306/07 - Controlo de Inspeção									
Pesticidas totais	µg/L	1	1	100%	<0,025		0,50	0	100%
Bentazona	µg/L	1	1	100%	<0,025		0,10	0	100%

⁽¹⁾ Quando não é usado como coagulante, é contabilizado no controlo de inspeção

A qualidade da água fornecida pelas Águas do Douro e Paiva, SA, é verificada através de análises periódicas previstas no Programa de Controlo da Qualidade da Água para Consumo Humano aprovado pela Entidade Reguladora dos Serviços de Água e Resíduos (ERSAR), conforme o Dec-Lei 306/07, de 27 de agosto de 2007.

Pontos de Amostragem constantes no relatório:
6354PA140 - Zona Alta - S. João da Madeira