



Ponto de entrega em alta:

Lousada - Paiva

Nº de determinações realizadas:

27

Período:

1 de Abril a 30 de Junho de 2015

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	4	4	100%	0	0	0	0	100%
Cloro residual livre	mg/L Cl2	4	4	100%	0,62	0,66	-	-	-
<i>Escherichia coli</i>	N/100 mL	4	4	100%	0	0	0	0	100%
DL 306/07 - Controlo de Rotina 2									
Amónio	mg/L NH4	1	1	100%	<0,025	0,50	0	0	100%
Cheiro, a 25°C	Factor dil.	1	1	100%	<1	3	0	0	100%
<i>Clostridium perfringens</i>	N/100 mL	1	1	100%	0	0	0	0	100%
Condutividade	µS/cm	1	1	100%	195	2500	0	0	100%
Cor	mg/L Pt-Co	1	1	100%	<2,0	20	0	0	100%
Ferro ⁽¹⁾	µg/L Fe	1	1	100%	<20	200	0	0	100%
Manganês	µg/L Mn	1	1	100%	<10	50	0	0	100%
Nitratos	mg/L NO3	2	2	100%	2,0	6,3	50	0	100%
Nº de colónias a 22°C	N/mL	1	1	100%	0		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%	<1,0	5	0	0	100%
pH	Sorensen	1	1	100%	7,8	6,5-9	0	0	100%
Sabor, a 25°C	Factor dil.	1	1	100%	<1	3	0	0	100%
Turvação	NTU	1	1	100%	<0,20	4	0	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:

7154PA670 - Lodaes