Acondicionamento: De acordo com as especificações





Cliente:



Município de São Pedro do Sul Paços do Concelho 3660 - 436 S. Pedro do Sul

Relatório de Ensaios Nr: 30616	Versão: 1.0	Pag 1 de 1
Identificação da Amostra:		Boletim Definitivo
Tipo de amostra: Águas Residuais	Data da Colheita:	28/12/2016
	Hora da Colheita:	13:00
Local de Colheita: ETAR de São Pedro do Sul - ENTRADA	Data de Recepção:	28/12/2016
Controlo: Rotina+pH+AT+PT	Data Inic. Análise:	28/12/2016
Colhida por: Luis Miguel Costa (CESAB)	Data Fim Análise:	09/01/2017
Collina por. Euro miguel Costa (CECAD)	Data de Emissão:	09/01/2017

Ensaio	Resultado	Unidade	U(%)	VMR	Valor Limite
pH (17 °C) PT-MET-19 (2013-01-23)	7,1	Escala de Sorensen	±3		
Carência Bioquímica de Oxigénio PT-MET-27 (2013-06-18)	5,2E+2	mg O2/L	±16		
Carência Quimica de Oxigénio PT-MET-31 (2014-08-04)	8,5E+2	mg O2/L	±5		
Sólidos Suspensos Totais PT-MET-21 (2014-05-06)	2,6E+2	mg/L	±4		
Azoto Total PT-MET-70 (2014-05-05)	75	mg N/L	±10		
Fósforo Total PT-MET-14 (2016-04-28)	12	mg P/L	±13		

Notas

A amostragem efectuada encontra-se no âmbito da acreditação. Amostras colhidas de acordo com o PT-MET-80 (2012-04-11).

Amostragem Composta das 24 horas. A Data de Colheita indicada coincide com fim da composição da amostra.

Resultados indicados como "<val.", o val. apresentado é, por norma, o limite de quantificação. Quando val. se refere ao limite de detecção, tal é indicado como "<val. (LD)". Salvo indicação em contrário, LD=1/3 do Limite de quantificação.

No cálculo referente à soma de resultados individuais é considerado o seguinte: quando uma ou mais parcelas individuais são inferiores ao limite de quantificação, LQ, do método, mas pelo menos uma das parcelas é quantificável, o resultado da soma é apresentado ignorando-se a(s) parcela(s) inferiores ao LQ (se o valor apurado for inferior ao LQ de alguma(s) parcelas consideradas, reporta-se o maior LQ); Quando todas as parcelas são inferiores ao LQ, o resultado da soma é indicado como inferior ao LQ da parcela com o LQ mais elevado.

O ensaio assinalado com (#) foi contratado a laboratório acreditado para a realização desse ensaio. O ensaio assinalado com (# *) foi contratado a laboratório que não se encontra acreditado para a realização desse ensaio.

Os ensaios assinalados com (*) não estão incluídos no âmbito da acreditação.

Este relatório só pode ser reproduzido na integra com autorização do cliente. Os Resultados referem-se exclusivamente aos itens ensaiados. A representatividade das amostras só é garantida pelo CESAB quando a recolha é efectuada pelos seus técnicos.

EPA - Indica "Environmental Protection Agency".

PT-MET-nn - Indica Método Interno do Laboratório.

U(%) - Incerteza expandida, para um intervalo de confiança de 95%, com um factor de expansão K=2 e apresentada em percentagem.

VMR - Valor máximo recomendado (pela legislação/regulamentação sectorial aplicável)

Director Técnico	
Dr.ª Elsa Barracho	