



L0297
Ensaios

**Cliente:**

Município de São Pedro do Sul
Paços do Concelho
3660 - 000 S. Pedro do Sul

Relatório de Ensaios Nr: 15762

Versão: 1.0

Pag 1 de 2

Identificação da Amostra:

Tipo de amostra: Águas de Piscina
Local de Colheita: Piscina Interior para Adultos - SÃO PEDRO SUL
Zona de Abastecimento:
Colhida por: Vitor Antunes (CESAB)
Acondicionamento: De acordo com as especificações

Boletim Definitivo

Data da Colheita: 19/09/2011
Hora da Colheita: --:--
Data de Recepção: 19/09/2011
Data Inic. Análise: 19/09/2011
Data Fim Análise: 22/09/2011
Data de Emissão: 23/09/2011

Notas

Valores Limite - Dec. Regulamentar 5/97

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)"

O ensaio assinalado com (#) foi subcontratado a laboratório acreditado. O ensaio assinalado com (# *) foi subcontratado.

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

Este relatório só pode ser reproduzido na íntegra 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.

SMEWW - Indica "Standard Methods for the Examination of Water and Waste Water", 21ª Ed.

A amostragem efectuada encontra-se no âmbito da acreditação.

Ensaio	Resultado	Unidade	VMR	Valor Limite
Coliformes Totais <i>PT-MET-38 (2008-06-09)(Baseado ISO 9308-1:2000)</i>	0	ufc/100mL	0	10
Enterococos fecais <i>ISO 7899-2:2000</i>	0	UFC/100ml	0	---
Escherichia Coli <i>PT-MET-38 (2008-06-09)(Baseado ISO 9308-1:2000)</i>	0	ufc/100mL	---	0
Número de Colónias a 36 °C <i>ISO 6222:1999</i>	Não detectado	UFC/1ml	100	---
Pseudomonas Aeruginosa <i>EN ISO 16266:2008</i>	0	ufc/100mL	---	0
Estafilococos Produtores de Coagulase <i>NP 4343: 1998</i>	0	ufc/100mL	0	0(90%amostras)
Estafilococos Totais <i>NP 4343: 1998</i>	0	ufc/100mL	<20	---
pH (24 °C) <i>SMEWW 4500-H+ B</i>	7,4	Escala Sorensen	7,4 a 7,6	7-7,4 ; 7,4-8
Condutividade <i>SMEWW 2510-B</i>	229	µS/cm, a 20 °C	< 900	1700
Cloro Residual Livre <i>PT-MET-54 (2008-02-29)</i>	1,4	mg Cl2/L	---	0,5-1,2 ; 1-2
Cloro Residual Total <i>PT-MET-54 (2008-02-29)</i>	1,7	mg Cl2/L	---	Cl2livre+0,6mg/L



L0297
Ensaios

Cliente:

Município de São Pedro do Sul
Paços do Concelho
3660 - 000 S. Pedro do Sul

Relatório de Ensaios Nr: 15762

Versão: 1.0

Pag 2 de 2**Identificação da Amostra:**

Tipo de amostra: Águas de Piscina
Local de Colheita: Piscina Interior para Adultos - SÃO PEDRO SUL
Zona de Abastecimento:
Colhida por: Vitor Antunes (CESAB)
Acondicionamento: De acordo com as especificações

Boletim Definitivo

Data da Colheita: 19/09/2011
Hora da Colheita: --:--
Data de Recepção: 19/09/2011
Data Inic. Análise: 19/09/2011
Data Fim Análise: 22/09/2011
Data de Emissão: 23/09/2011

Ensaio	Resultado	Unidade	VMR	Valor Limite
--------	-----------	---------	-----	--------------