

**AEMITEQ****ASSOCIAÇÃO PARA A INOVAÇÃO TECNOLÓGICA E QUALIDADE**

R. Cor. J. Veiga Simão \* Loreb \* 3020-053 COIMBRA \* Tel 239 49 47 45 / 6 \* Fax 239 49 47 49 \* NIPC 502541580

Instituição de Utilidade Pública

L0271  
Ensaies

Amostra nº 20070814

Município de Pombal

Tipo de Amostra: Água consumo, (tratada)

Largo do Çardal

Data de Entrada: 22/05/2007

Data de Colheita: 22/05/2007

Refª do Cliente: 15.9-Venda Nova /Vermoil

3100 POMBAL

Amostragem por: AEMITEQ

(Contribuinte nº 506334562)

**BOLETIM DE ANÁLISE****TABELA DE RESULTADOS**

Parâmetro	Valor medido	Límite de detecção	Límite de quantificação	Expressão do resultado	Data de realização	Método analítico usado
* Sabor	0	---	---	Fact.dil.25°C	22/05/2007	St.Mth. 2160
* Condutibilidade eléctrica	135	---	---	µS/cm(20°C)	22/05/2007	NP EN 27 888 (mod.)
pH	7,3	---	---	Unidades de pH	22/05/2007	PTE11- Pot.- NP 411
* Temperatura de medição do pH	24	---	---	°C	22/05/2007	Termometria
* Turvação	0,36	---	0,02	UNT	22/05/2007	Fotom.EPA180.1(mod.)
* Oxidabilidade	<LQ	---	0,25	mg O <sub>2</sub> /L	23/05/2007	Tit.- ISO 8467(mod.)
* Azoto amoniacal	<LQ	---	0,15	mg NH <sub>4</sub> /L	5/06/2007	EAM- Met. Interno
Nitrato	6,2	0,1	1,0	mg NO <sub>3</sub> /L	23/05/2007	PTE07- CI- EPA300.1
* Manganésio	<LQ	1	10	µg Mn/L	22/05/2007	ICP- EPA200.7

**[Notas]**

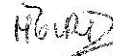
&lt;LQ - Parâm. não detect. ou, se presente, em concentr. inferior ao LQ.

Verificado por:

Coimbra, 6 de Junho de 2007

Pel' O Director

(Prof. Doutor A. Rocha Gonçalves)

  
 Teresa Morgado  
 Assess. Direcção Técnica

- Os resultados constantes deste Boletim de Análise referem-se exclusivamente aos itens ensaiados.
- Só é permitida a reprodução integral deste Boletim de Análise.
- A amostragem efectuada não se encontra incluída no âmbito da acreditação
- Os ensaios assinalados com \* não estão incluídos no âmbito da acreditação
- Os ensaios assinalados com \*\* foram sub-contratados e não são acreditados.

Amostra nº 20070814  
Página nº 1 de 1