

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

R. Ctr. 3, Vila da Saúde * Loures * 3000-053 COIMBRA * Tel 239 49 47 45 / 5 * Fax 239 49 47 48 * NIPC 502541580



Instituição de Utilidade Pública

Amostra nº 20140473

Tipo de Amostra: Água consumo, (tratada)
 Data de Entrada: 18/03/2014
 Data de Colheita: 18/03/2014
 Refª do Cliente: 15.17-Venda Nova/Vernoiil
 Amostragem por: AEMITEQ

Município de Pombal

Largo do Cardal

3100 POMBAL

(Contribuinte nº 506334562)

Operação subcontratada ao LMA-FHUC, executada
 segundo procedimento de amostragem acreditado:
 ISO 5667-5:2006 e ISO 19458:2006 e PE07, Ed01, Rev05.

BOLETIM DE ANÁLISE TABELA DE RESULTADOS

Parâmetro	Método analítico usado	Valor medido	Límite de detecção	Límite de quantificação	Expressão do resultado	Data de conclusão
** Bactérias coliformes *		0)				
** Escherichia coli *		0)				
** Cloro residual livre		0)				
** Microrgan. viáveis a 36°C *		0)				
** Microrgan. viáveis a 22°C *		0)				
Cheiro	PTE43 (2011-05-09) EN 1822:2006	<1	---	---	Fact.dil.25°C	20/03/2014
Sabor	PTE43 (2011-05-09) EN 1822:2006	<1	---	---	Fact.dil.25°C	20/03/2014
Condutibilidade eléctrica	PTE30 (2009-12-04) NP EN 27888:1996	118	---	13,5	µS/cm(20°C)	18/03/2014
pH	PTE11 (2008-05-22) NP 411:1996	7,1	---	---	Unidades de pH	18/03/2014
Temperatura de medição do pH		18	---	---	°C	
Turvação	PTE29 (2009-10-20) EPA 180.1:1993	<LQ	0,07	0,50	UNT	18/03/2014
Cor	PTE27 (2009-09-21) NP 627:1972	<LQ	0,7	5,0	mg Pt- Co/L	19/03/2014
Oxidabilidade	PTE15 (2011-12-06) NP 731:1999	<LQ	0,03	0,25	mg O ₂ /L	20/03/2014
AZOTO AMONÍACAL	PTE26 (2009-12-04) NP 730:1978	<LQ	0,02	0,15	mg NH ₄ /L	21/03/2014
Nitrato	PTE07 (2009-10-11) EPA 300.1:1987	8,3	0,2	1,0	mg NO ₃ /L	31/03/2014

(Continua)

- Só é permitida a reprodução integral deste Boletim de Análise.

Amostra nº 20140473

Página nº 1 de 2

- Os ensaios assinalados com * não estão incluídos no âmbito da acreditação
 - Os ensaios assinalados com ** foram sub-contratados e não são acreditados.

Imp 14.1-C



AMITEQ

ASSOCIAÇÃO PARA A INOVAÇÃO TECNOLÓGICA E QUALIDADE

R. Cal. J. Veiga Simão * Lousã * 3020-033 COIMBRA * Tel 239 49 47 45 / 6 * Fax 239 49 47 49 * NIPC 502541580



Instituição de Utilidade Pública

TABELA DE RESULTADOS

Parâmetro	Método analítico usado	Valor medido	Limite de detecção	Limite de quantificação	Expressão do resultado	(Continuação) Data de conclusão
Manganês	FTE24 (2014-02-05) EPA 200.7.2001	<LQ	2	10	µg/lit.	27/03/2014

[Notas]

- o) - Resultado em relatório anexo, emitido pelo Lab. subcontratado.
- <I - Significa ausência de percepção.
- <LQ - Parâmetro não detectado, se presente, em concentrações inferiores ao LQ.

Local de colheita: Meirinhas
Extensão de Saúde.

Verificado por:

Coimbra, 31 de Março de 2014

pel' O Director

(Prof. Doutor A. Rocha Gonçalves)

Teresa Rocha Gonçalves
Assess. Direcção Técnica