



ALS Controlvet
Controlvet - Segurança Alimentar S.A.

Relatório nº 95394/2020 Pg 1/2

Data Emissão: 21-05-2020

N.º de Análise: H / 6660 / 20
Data Colheita: 19-05-2020
Data Receção: 19-05-2020
Data Início Ensaio: 19-05-2020
Data Fim Ensaio: 20-05-2020
Código Cliente: 5978 EG

Exmo(s) Sr(s):
Município de Pombal
LARGO DO CARDAL
POMBAL
3100-440 POMBAL

Unidade: Fontanários: F. Saúde/Matos da Ranha

Identificação da Amostra:

83817 / 20

Produto: Água de Consumo **Hora Recolha:** 12h45
Referência: Fontanários: F. Saúde/Matos da Ranha **Nº Entrega:** 1091/2020
Acondicionamento: Frasco
A colheita de amostra foi efectuada segundo a ISO 19458:2006 e IGL 16.20 e está no âmbito de acreditação do laboratório de Tondela.

Ensaio	Método	Resultado	Unidade	V. R.	V. L.	V. P.	Apreciação
Contagem de Coliformes	ISO 9308-1:2014/ 0 Amd1:2016	0	ufc/100mL			=0 [978]	C
Contagem de Escherichia coli	ISO 9308-1:2014/ 0 Amd1:2016	0	ufc/100mL			=0 [978]	C

Critério: [978] - Decreto-Lei n.º 152/2017 de 7 de Dezembro para a classe de produtos Águas de consumo
Esta apreciação não está incluída no âmbito da acreditação.

Tondela
Zona Industrial Tondela - ZIM II Lote 2 e 6
3460-070 Tondela
Tondela

Elisa Maia

Técnica Superior Laboratório
Elisa Maia



ALS Controlvet
Controlvet - Segurança Alimentar S.A.

Relatório nº 95394/2020 Pg 2/2

Data Emissão: 21-05-2020

N.º de Análise: H / 6660 / 20
Data Colheita: 19-05-2020
Data Receção: 19-05-2020
Data Início Ensaio: 19-05-2020
Data Fim Ensaio: 20-05-2020
Código Cliente: 5978 EG

Exmo(s) Sr(s):
Município de Pombal
LARGO DO CARDAL
POMBAL
3100-440 POMBAL

Unidade: Fontanários: F. Saúde/Matos da Ranha

Identificação da Amostra:

83817 / 20

Produto: Água de Consumo
Referência: Fontanários: F. Saúde/Matos da Ranha
Acondicionamento: Frasco
A colheita de amostra foi efectuada segundo a ISO 19458:2006 e IGL 16.20 e está no âmbito de acreditação do laboratório de Tondela.

Hora Recolha: 12h45
Nº Entrega: 1091/2020

Notas

Lista de abreviaturas: NE- Número estimado; UFC- Unidades formadoras de colónias; LQ – Limite de quantificação; LD – limite de detecção; V.L. – Valor Limite; V.R. – Valor Recomendado; VP - Valor Paramétrico; C - Conforme; A - Aceitável; NC - Não Conforme; Unid. - Unidade; DO - Densidade óptica.

O ensaio assinalado com (s) foi subcontratado e não é acreditado.

O ensaio assinalado com (a) foi subcontratado e é acreditado.

Nos resultados assinalados com (k) os microrganismos estão presentes, mas inferiores a 3xdiluição (quando aplicável).

Nos resultados assinalados com (y) os microrganismos estão presentes, mas inferiores a 4xdiluição.

Para os ensaios assinalados por técnicas de cálculo a metodologia seguida pode ser disponibilizada a pedido.

Os dados a sublinhado e itálico foram fornecidos pelo cliente e não são da responsabilidade do laboratório.

Este Relatório de Ensaio refere-se apenas às amostras analisadas.

Proibida a reprodução parcial deste documento.

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

Tondela

Zona Industrial Tondela - ZIM II Lote 2 e 6
3460-070 Tondela
Tondela

Elisa Maria

Técnica Superior Laboratório

Elisa Maia