

**NORDESTE ACTIVO – Empresa Municipal de Actividades
Desportivas, Recreativas e Turísticas, Águas e Resíduos, E. E. M.**

Zona de Abastecimento - Salga

Controlo de rotina 1 (CR1)	Valor paramétrico (segundo DL 306/07)	Valores
Parâmetro		Fev
Escherichia coli (E, coli)	0	= 0
Bactérias Coliformes	0	= 0
Desinfectante Residual	-	= 0,42

Local de recolha		Data	Análise
Rua do Ramal, 2	Particular	16-02-2012	CR1

Todos os parâmetros analisados cumprem os valores paramétricos definidos no Decreto-Lei n.º 306/2007.

Zona de Abastecimento - Achadinha

Controlo de rotina 1 (CR1)	Valor paramétrico (segundo DL 306/07)	Valores
Parâmetro		Fev
Escherichia coli (E, coli)	0	= 0
Bactérias Coliformes	0	= 0
Desinfecante Residual	-	= 0,72

Local de recolha		Data	Análise
Estrada Regional, 2	Particular	16-02-2012	CR1

Todos os parâmetros analisados cumprem os valores paramétricos definidos no Decreto-Lei n.º 306/2007.

Zona de Abastecimento - Achada

Controlo de rotina 1 (CR1)	Valor paramétrico (segundo DL 306/07)	Valores
Parâmetro		Fev
Escherichia coli (E, coli)	0	= 0
Bactérias Coliformes	0	= 0
Desinfectante Residual	-	= 0,89

Local de recolha		Data	Análise
Rua Nova, 22	Particular	16-02-2012	CR1

Todos os parâmetros analisados cumprem os valores paramétricos definidos no Decreto-Lei n.º 306/2007.

**NORDESTE ACTIVO – Empresa Municipal de Actividades
Desportivas, Recreativas e Turísticas, Águas e Resíduos, E. E. M.**

Zona de Abastecimento - São Pedro Nordestinho

Controlo de rotina 1 (CR1)	Valor paramétrico	Valores	
Parâmetro	(segundo DL 306/07)	Fev	
Escherichia coli (E. coli)	0	=	0
Bactérias Coliformes	0	=	0
Desinfectante Residual	-	=	0,90

Local de recolha		Data	Análise
Estrada Regional, 1	Particular	16-02-2012	CR1

Todos os parâmetros analisados cumprem os valores paramétricos definidos no Decreto-Lei n.º 306/2007.

Zona de Abastecimento - Lomba da Cruz

Controlo de rotina 1 (CR1)	Valor paramétrico (segundo DL 306/07)	Valores Fev
Escherichia coli (E. coli)	0	= 0
Bactérias Coliformes	0	= 0
Desinfectante Residual	-	= 0,16

Controlo de rotina 2 (CR2)	Valor paramétrico (segundo DL 306/07)	Valores Fev
Amónio	0,50 mg/L NH4	< 0,04
Número de colónias a 22 °C	-	= 0
Número de colónias a 37 °C	-	= 0
Condutividade	2500 µS/cm a 20°C	= 117
Cor	20 mg/L PtCo	< 2,5
pH	6,5 < pH >9,0	= 7,3
Manganês	50 µg/L	< 4
Nitratos	50 mg/L NO3	= 0,7
Oxidabilidade	5 mg/L O2	< 2
Cheiro a 25°C	3 Factor de diluição	< 3
Sabor a 25°C	3 Factor de diluição	< 3
Turvação	4 UNT	< 0,1

Local de recolha		Data	Análise
Rua dos Barreiros	Amizade 2000	16-02-2012	CR2

Todos os parâmetros analisados cumprem os valores paramétricos definidos no Decreto-Lei n.º 306/2007.

Zona de Abastecimento - Lagos

Controlo de rotina 1 (CR1)	Valor paramétrico (segundo DL 306/07)	Valores Fev
Escherichia coli (E. coli)	0	= 0
Bactérias Coliformes	0	= 0
Desinfectante Residual	-	= 1,17

Controlo de rotina 2 (CR2)	Valor paramétrico (segundo DL 306/07)	Valores Fev
Amónio	0,50 mg/L NH4	< 0,04
Número de colónias a 22 °C	-	= 11
Número de colónias a 37 °C	-	= 11
Condutividade	2500 µS/cm a 20°C	= 119
Cor	20 mg/L PtCo	< 2,5
pH	6,5 < pH >9,0	= 6,7
Manganês	50 µg/L	< 4
Nitratos	50 mg/L NO3	= 7
Oxidabilidade	5 mg/L O2	< 2
Cheiro a 25°C	3 Factor de diluição	< 3
Sabor a 25°C	3 Factor de diluição	< 3
Turvação	4 UNT	< 0,1

Local de recolha		Data	Análise
Rua da Courela, 6 A	Particular	16-02-2012	CR2

Todos os parâmetros analisados cumprem os valores paramétricos definidos no Decreto-Lei n.º 306/2007.



Zona de Abastecimento - Clérigos

Controlo de rotina 1 (CR1)	Valor paramétrico (segundo DL 306/07)	Valores
Parâmetro		Fev
Escherichia coli (E. coli)	0	= 0
Bactérias Coliformes	0	= 0
Desinfetante Residual	-	= 0,63

Local de recolha		Data	Análise
Rua da Autonomia, 4	Particular	16-02-2012	CR1

Todos os parâmetros analisados cumprem os valores paramétricos definidos no Decreto-Lei n.º 306/2007.

Zona de Abastecimento - 10 Alqueires

Controlo de rotina 1 (CR1)	Valor paramétrico (segundo DL 306/07)	Valores Fev
Escherichia coli (E. coli)	0	= 0
Bactérias Coliformes	0	= 0
Desinfectante Residual	-	= 0,21

Controlo de rotina 2 (CR2)	Valor paramétrico (segundo DL 306/07)	Valores Fev
Amónio	0,50 mg/L NH4	< 0,04
Número de colónias a 22 °C	-	= 7
Número de colónias a 37 °C	-	= 23
Condutividade	2500 µS/cm a 20°C	= 149
Cor	20 mg/L PtCo	< 2,5
pH	6,5 < pH >9,0	= 6,7
Manganês	50 µg/L	< 4
Nitratos	50 mg/L NO3	= 15
Oxidabilidade	5 mg/L O2	< 2
Cheiro a 25°C	3 Factor de diluição	< 3
Sabor a 25°C	3 Factor de diluição	< 3
Turvação	4 UNT	< 0,1

Local de recolha		Data	Análise
Estrada Regional, 25 - Grota do Bravo	Particular	16-02-2012	CR2

Todos os parâmetros analisados cumprem os valores paramétricos definidos no Decreto-Lei n.º 306/2007.

Zona de Abastecimento - Pedreira

Controlo de rotina 1 (CR1)	Valor paramétrico	Valores
Parâmetro	(segundo DL 306/07)	Fev
Escherichia coli (E. coli)	0	= 0
Bactérias Coliformes	0	= 0
Desinfectante Residual	-	= 0,64

Local de recolha		Data	Análise
Rua da Lomba, 30	Particular	16-02-2012	CR1

Todos os parâmetros analisados cumprem os valores paramétricos definidos no Decreto-Lei n.º 306/2007..