

**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	Valores
Parâmetro	(segundo DL 306/07)	Jan
Escherichia coli (E, coli)	0	= 0
Bactérias Coliformes	0	= 0
Desinfetante Residual	-	< 0,10

Local de recolha	Data	Análise
Rua da Alegria, 3   Particular	17-01-2013	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 - Achadinha**

Controlo de rotina 1 (CR1)	Valor paramétrico	Valores
Parâmetro	(segundo DL 306/07)	Jan
Escherichia coli (E, coli)	0	= 0
Bactérias Coliformes	0	= 0
Desinfectante Residual	-	= 0,10

Local de recolha	Data	Análise
Rua do Outeiro, 5   Particular	17-01-2013	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)	Jan
Escherichia coli (E. coli)	0	= 0
Bactérias Coliformes	0	= 0
Desinfectante Residual	-	= 0,40

Local de recolha		Data	Análise
Rua do Outeiro, 24	Particular	17-01-2013	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 - Lomba da Cruz**

Controlo de rotina 1 (CR1)	Valor paramétrico	Valores
Parâmetro	(segundo DL 306/07)	Jan
Escherichia coli (E. coli)	0	= 0
Bactérias Coliformes	0	= 0
Desinfectante Residual	-	= 0,50

Local de recolha		Data	Análise
Rua do Cavaleiro, 1	Particular	17-01-2013	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 - Lagos**

Controlo de rotina 1 (CR1)	Valor paramétrico	Valores
Parâmetro	(segundo DL 306/07)	Jan
Escherichia coli (E. coli)	0	= 0
Bactérias Coliformes	0	= 0
Desinfectante Residual	-	= 0,10

Local de recolha		Data	Análise
Rua do Convento, 6 A	Particular	17-01-2013	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.**

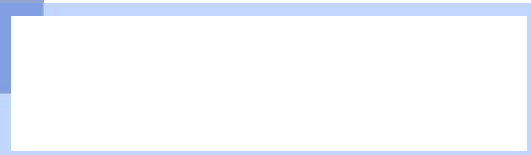
**Zona de Abastecimento - Clérigos**

Controlo de rotina 1 (CR1)	Valor paramétrico	Valores
Parâmetro	(segundo DL 306/07)	Jan
Escherichia coli (E. coli)	0	= 0
Bactérias Coliformes	0	= 0
Desinfectante Residual	-	= 0,40

Local de recolha		Data	Análise
Rua D`Além, 20	Particular	17-01-2013	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 - 10 Alqueires**

Controlo de rotina 1 (CR1)	Valor paramétrico	Valores
Parâmetro	(segundo DL 306/07)	Jan
Escherichia coli (E. coli)	0	= 0
Bactérias Coliformes	0	= 0
Desinfectante Residual	-	= 0,30

Local de recolha		Data	Análise
Rua das Courelas de Cima, 2	Particular	17-01-2013	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 - Pedreira**

Controlo de rotina 1 (CR1)	Valor paramétrico	Valores
Parâmetro	(segundo DL 306/07)	Jan
Escherichia coli (E. coli)	0	= 0
Bactérias Coliformes	0	= 0
Desinfectante Residual	-	= 0,10

Local de recolha	Data	Análise
Rua do Arrebetão, 5   Particular	17-01-2013	CR1

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