

**Zona de Abastecimento - Salga**

<b>Controlo de rotina 1 (CR1)</b>	<b>Valor paramétrico</b>	<b>Valores</b>
<b>Parâmetro</b>	<b>(segundo DL 306/07)</b>	<b>Dez</b>
Escherichia coli (E, coli)	0	= 0
Bactérias Coliformes	0	= 0
Desinfectante Residual	-	= 0,60

<b>Local de recolha</b>		<b>Data</b>	<b>Análise</b>
Rua de S. João, 155	Particular	13-12-2012	CR1

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

### **Zona de Abastecimento - Achadinha**

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

<b>Local de recolha</b>		<b>Data</b>	<b>Análise</b>
Rua Formosa, 1	Particular	13-12-2012	CR1

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

### **Zona de Abastecimento - Achada**

<b>Controlo de rotina 1 (CR1)</b>	<b>Valor paramétrico (segundo DL 306/07)</b>	<b>Valores</b>
<b>Parâmetro</b>		<b>Dez</b>
Escherichia coli (E, coli)	0	= 0
Bactérias Coliformes	0	= 0
Desinfectante Residual	-	= 0,20

<b>Local de recolha</b>		<b>Data</b>	<b>Análise</b>
Rua da Igreja, 9	Particular	13-12-2012	CR1

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

**Zona de Abastecimento - São Pedro Nordestinho**

<b>Controlo de rotina 1 (CR1)</b>	<b>Valor paramétrico (segundo DL 306/07)</b>	<b>Valores Dez</b>
Escherichia coli (E. coli)	0	= 0
Bactérias Coliformes	0	= 0
Desinfectante Residual	-	= 0,60

<b>Controlo de rotina 2 (CR2)</b>	<b>Valor paramétrico (segundo DL 306/07)</b>	<b>Valores Dez</b>
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	= 152
Cor	20 mg/L PtCo	< 2,5
pH	6,5 < pH >9,0	= 7,1
Manganês	50 µg/L	< 4
Nitratos	50 mg/L NO3	= 13
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 Padre Dinis da Luz, 42	Particular	13-12-2012	CR2

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

**Zona de Abastecimento - Lomba da Cruz**

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

<b>Local de recolha</b>	<b>Data</b>	<b>Análise</b>
Estrada Regional, 9 - Conceição - Fazenda Banco Espírito Santo dos Açores	13-12-2012	CR1

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

**Zona de Abastecimento - Lagos**

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

<b>Local de recolha</b>		<b>Data</b>	<b>Análise</b>
Rua Vale de Paiva, 34	Particular	13-12-2012	CR1

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

### **Zona de Abastecimento - Clérigos**

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

<b>Local de recolha</b>		<b>Data</b>	<b>Análise</b>
Rua da Erva Má, 9 A	Particular	13-12-2012	CR1

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

**Zona de Abastecimento - 10 Alqueires**

<b>Controlo de rotina 1 (CR1)</b>	<b>Valor paramétrico</b>	<b>Valores</b>
<b>Parâmetro</b>	<b>(segundo DL 306/07)</b>	<b>Dez</b>
Escherichia coli (E. coli)	0	= 0
Bactérias Coliformes	0	= 0
Desinfectante Residual	-	= 0,60

<b>Local de recolha</b>		<b>Data</b>	<b>Análise</b>
Estrada Regional, 24 - Nazaré	Particular	13-12-2012	CR1

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



**Zona de Abastecimento - Pedreira**

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

<b>Controlo de rotina 2 (CR2)</b>	<b>Valor paramétrico (segundo DL 306/07)</b>	<b>Valores Dez</b>
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	= 123
Cor	20 mg/L PtCo	< 2,5
pH	6,5 < pH >9,0	= 7,2
Manganês	50 µg/L	< 4
Nitratos	50 mg/L NO3	= 1,8
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
Caminho do Moio, 46	Particular	13-12-2012	CR2

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