

Ponto de Entrega: Açougue-Alcácer

Município	Ponto de Entrega	Ponto de Amostragem	Data Colheita	Tipo de Controlo	Parâmetro	Resultado	Unidades	Valor Paramétrico	Número de Análises previstas	Número de Análises realizadas
Alcácer do Sal	Açougue-Alcácer	Saída do Reservatório da Ameira	06/08/2025	CI	Dimetenamida-P	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Açougue-Alcácer	Saída do Reservatório da Ameira	06/08/2025	CI	M656PH051	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Açougue-Alcácer	Saída do Reservatório da Ameira	06/08/2025	CI	MCPA	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Açougue-Alcácer	Saída do Reservatório da Ameira	06/08/2025	CI	Mecoprope	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Açougue-Alcácer	Saída do Reservatório da Ameira	06/08/2025	CI	Pesticidas - total	<0.03	µg/l	0,5 ug/L	1	1

Ponto de Entrega: Albergaria

Município	Ponto de Entrega	Ponto de Amostragem	Data Colheita	Tipo de Controlo	Parâmetro	Resultado	Unidades	Valor Paramétrico	Número de Análises previstas	Número de Análises realizadas
Alcácer do Sal	Albergaria	Saída do Reservatório de Albergaria	06/08/2025	CI	Dimetenamida-P	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Albergaria	Saída do Reservatório de Albergaria	06/08/2025	CI	M656PH051	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Albergaria	Saída do Reservatório de Albergaria	06/08/2025	CI	Pesticidas - total	<0.03	µg/l	0,5 ug/L	1	1

Ponto de Entrega: Barrancão

Município	Ponto de Entrega	Ponto de Amostragem	Data Colheita	Tipo de Controlo	Parâmetro	Resultado	Unidades	Valor Paramétrico	Número de Análises previstas	Número de Análises realizadas
Alcácer do Sal	Barrancão	Saída do Reservatório de Barrancão	06/08/2025	CI	2,4 - D	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Barrancão	Saída do Reservatório de Barrancão	06/08/2025	CI	Dimetenamida-P	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Barrancão	Saída do Reservatório de Barrancão	06/08/2025	CI	M656PH051	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Barrancão	Saída do Reservatório de Barrancão	06/08/2025	CI	MCPA	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Barrancão	Saída do Reservatório de Barrancão	06/08/2025	CI	Pesticidas - total	<0.03	µg/l	0,5 ug/L	1	1

Ponto de Entrega: Brejos da Carregueira de Cima

Município	Ponto de Entrega	Ponto de Amostragem	Data Colheita	Tipo de Controlo	Parâmetro	Resultado	Unidades	Valor Paramétrico	Número de Análises previstas	Número de Análises realizadas
Alcácer do Sal	Brejos da Carregueira de Cima	Saída do Reservatório de Brejos da Carregueira de Cima	06/08/2025	CI	2,4 - D	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Brejos da Carregueira de Cima	Saída do Reservatório de Brejos da Carregueira de Cima	06/08/2025	CI	Dimetenamida-P	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Brejos da Carregueira de Cima	Saída do Reservatório de Brejos da Carregueira de Cima	06/08/2025	CI	M656PH051	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Brejos da Carregueira de Cima	Saída do Reservatório de Brejos da Carregueira de Cima	06/08/2025	CI	Pesticidas - total	<0.03	µg/l	0,5 ug/L	1	1

Ponto de Entrega: Casebres

Município	Ponto de Entrega	Ponto de Amostragem	Data Colheita	Tipo de Controlo	Parâmetro	Resultado	Unidades	Valor Paramétrico	Número de Análises previstas	Número de Análises realizadas
Alcácer do Sal	Casebres	3.1.0055.00001 - Saída do Reservatório de Case	02/07/2025	CI	2,4 - D	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Casebres	3.1.0055.00001 - Saída do Reservatório de Case	02/07/2025	CI	Dimetenamida-P	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Casebres	3.1.0055.00001 - Saída do Reservatório de Case	02/07/2025	CI	M656PH051	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Casebres	3.1.0055.00001 - Saída do Reservatório de Case	02/07/2025	CI	Pesticidas - total	<0.03	µg/l	0,5 ug/L	1	1

Ponto de Entrega: Laranjal

Município	Ponto de Entrega	Ponto de Amostragem	Data Colheita	Tipo de Controlo	Parâmetro	Resultado	Unidades	Valor Paramétrico	Número de Análises previstas	Número de Análises realizadas
Alcácer do Sal	Laranjal	Saída do Reservatório de Laranjal	17/07/2025	CI	Pesticidas - total	<0.03	µg/l	0,5 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Laranjal	Saída do Reservatório de Laranjal	17/07/2025	CI	M656PH051	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Laranjal	Saída do Reservatório de Laranjal	17/07/2025	CI	Dimetenamida-P	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Laranjal	Saída do Reservatório de Laranjal	17/07/2025	CI	2,4 - D	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1

Ponto de Entrega: Montevil

Município	Ponto de Entrega	Ponto de Amostragem	Data Colheita	Tipo de Controlo	Parâmetro	Resultado	Unidades	Valor Paramétrico	Número de Análises previstas	Número de Análises realizadas
Alcácer do Sal	Montevil	Saída do Reservatório de Montevil	06/08/2025	CI	2,4 - D	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Montevil	Saída do Reservatório de Montevil	06/08/2025	CI	Dimetenamida-P	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Montevil	Saída do Reservatório de Montevil	06/08/2025	CI	M656PH051	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Montevil	Saída do Reservatório de Montevil	06/08/2025	CI	Pesticidas - total	<0.03	µg/l	0,5 ug/L	1	1

Ponto de Entrega: Palma

Município	Ponto de Entrega	Ponto de Amostragem	Data Colheita	Tipo de Controlo	Parâmetro	Resultado	Unidades	Valor Paramétrico	Número de Análises previstas	Número de Análises realizadas
Alcácer do Sal	Palma	Saída do Sistema da Palma	05/08/2025	CI	2,4 - D	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Palma	Saída do Sistema da Palma	05/08/2025	CI	Dimetenamida-P	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Palma	Saída do Sistema da Palma	05/08/2025	CI	Dimetoato	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Palma	Saída do Sistema da Palma	05/08/2025	CI	Diurão	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Palma	Saída do Sistema da Palma	05/08/2025	CI	M656PH051	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Palma	Saída do Sistema da Palma	05/08/2025	CI	MCPA	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Palma	Saída do Sistema da Palma	05/08/2025	CI	Ometoato	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Palma	Saída do Sistema da Palma	05/08/2025	CI	Pesticidas - total	<0.03	µg/l	0,5 ug/L	1	1

Ponto de Entrega: Rio de Moinhos

Município	Ponto de Entrega	Ponto de Amostragem	Data Colheita	Tipo de Controlo	Parâmetro	Resultado	Unidades	Valor Paramétrico	Número de Análises previstas	Número de Análises realizadas
Alcácer do Sal	Rio de Moinhos	Saída do Reservatório de Rio de Moinhos (Alcácer)	05/08/2025	CI	2,4 - D	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Rio de Moinhos	Saída do Reservatório de Rio de Moinhos (Alcácer)	05/08/2025	CI	Dimetenamida-P	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Rio de Moinhos	Saída do Reservatório de Rio de Moinhos (Alcácer)	05/08/2025	CI	M656PH051	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Rio de Moinhos	Saída do Reservatório de Rio de Moinhos (Alcácer)	05/08/2025	CI	Pesticidas - total	<0.03	µg/l	0,5 ug/L	1	1

Ponto de Entrega: Santa Catarina

Município	Ponto de Entrega	Ponto de Amostragem	Data Colheita	Tipo de Controlo	Parâmetro	Resultado	Unidades	Valor Paramétrico	Número de Análises previstas	Número de Análises realizadas
Alcácer do Sal	Santa Catarina	Saída do Reservatório de Santa Catarina	02/07/2025	CI	2,4 - D	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Santa Catarina	Saída do Reservatório de Santa Catarina	09/07/2025	CI	Bentazona	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Santa Catarina	Saída do Reservatório de Santa Catarina	09/07/2025	CI	Desetiliterbutilazina	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Santa Catarina	Saída do Reservatório de Santa Catarina	02/07/2025	CI	Dimetenamida-P	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Santa Catarina	Saída do Reservatório de Santa Catarina	09/07/2025	CI	Dimetoato	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Santa Catarina	Saída do Reservatório de Santa Catarina	09/07/2025	CI	Diurão	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Santa Catarina	Saída do Reservatório de Santa Catarina	09/07/2025	CI	Imidaclopride	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Santa Catarina	Saída do Reservatório de Santa Catarina	09/07/2025	CI	Linurão	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Santa Catarina	Saída do Reservatório de Santa Catarina	02/07/2025	CI	M656PH051	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Santa Catarina	Saída do Reservatório de Santa Catarina	09/07/2025	CI	MCPA	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Santa Catarina	Saída do Reservatório de Santa Catarina	09/07/2025	CI	Metalaxil	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Santa Catarina	Saída do Reservatório de Santa Catarina	09/07/2025	CI	Metribuzina	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Santa Catarina	Saída do Reservatório de Santa Catarina	02/07/2025	CR2	Nitratos	9	mg/l NO3	50 mg/L NO3	1	1
Alcácer do Sal	Santa Catarina	Saída do Reservatório de Santa Catarina	09/07/2025	CI	Ometoato	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Santa Catarina	Saída do Reservatório de Santa Catarina	09/07/2025	CI	Oxadiazão	<0.050	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Santa Catarina	Saída do Reservatório de Santa Catarina	02/07/2025	CI	Pesticidas - total	<0.03	µg/l	0,5 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Santa Catarina	Saída do Reservatório de Santa Catarina	09/07/2025	CI	Pesticidas - total	<0.05	µg/l	0,5 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Santa Catarina	Saída do Reservatório de Santa Catarina	09/07/2025	CI	Tebuconazol	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Santa Catarina	Saída do Reservatório de Santa Catarina	09/07/2025	CI	Terbutilazina	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1

Ponto de Entrega: Santa Susana

Município	Ponto de Entrega	Ponto de Amostragem	Data Colheita	Tipo de Controlo	Parâmetro	Resultado	Unidades	Valor Paramétrico	Número de Análises previstas	Número de Análises realizadas
Alcácer do Sal	Santa Susana	Saída do Reservatório de Santa Susana	02/07/2025	CI	2,4 - D	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Santa Susana	Saída do Reservatório de Santa Susana	09/07/2025	CI	Bentazona	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Santa Susana	Saída do Reservatório de Santa Susana	02/07/2025	CR2	Cloretos	250	mg/l Cl	250 mg/L Cl	1	1
Alcácer do Sal	Santa Susana	Saída do Reservatório de Santa Susana	09/07/2025	CI	Desetilterbutilazina	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Santa Susana	Saída do Reservatório de Santa Susana	02/07/2025	CI	Dimetenamida-P	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Santa Susana	Saída do Reservatório de Santa Susana	09/07/2025	CI	Dimetoato	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Santa Susana	Saída do Reservatório de Santa Susana	09/07/2025	CI	Diurão	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Santa Susana	Saída do Reservatório de Santa Susana	09/07/2025	CI	Imidaclopride	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Santa Susana	Saída do Reservatório de Santa Susana	09/07/2025	CI	Linurão	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Santa Susana	Saída do Reservatório de Santa Susana	02/07/2025	CI	M656PH051	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Santa Susana	Saída do Reservatório de Santa Susana	09/07/2025	CI	MCPA	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Santa Susana	Saída do Reservatório de Santa Susana	09/07/2025	CI	Metalaxil	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Santa Susana	Saída do Reservatório de Santa Susana	09/07/2025	CI	Metribuzina	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Santa Susana	Saída do Reservatório de Santa Susana	09/07/2025	CI	Ometoato	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Santa Susana	Saída do Reservatório de Santa Susana	09/07/2025	CI	Oxadiazão	<0.05	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Santa Susana	Saída do Reservatório de Santa Susana	09/07/2025	CI	Pesticidas - total	<0.05	µg/l	0,5 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Santa Susana	Saída do Reservatório de Santa Susana	02/07/2025	CI	Pesticidas - total	<0.03	µg/l	0,5 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Santa Susana	Saída do Reservatório de Santa Susana	02/07/2025	CR2	Sódio	270*	mg/l Na	200 mg/L Na	1	1
Alcácer do Sal	Santa Susana	Saída do Reservatório de Santa Susana	09/07/2025	CI	Tebuconazol	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Santa Susana	Saída do Reservatório de Santa Susana	09/07/2025	CI	Terbutilazina	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1

*Valor em incumprimento: Causa: Qualidade da água bruta. Não existe sistema de remoção de Sódio no subsistema em causa. Medidas corretivas: Instalação de sistema de osmose inversa (em curso)

Ponto de Entrega: Torrão

Município	Ponto de Entrega	Ponto de Amostragem	Data Colheita	Tipo de Controlo	Parâmetro	Resultado	Unidades	Valor Paramétrico	Número de Análises previstas	Número de Análises realizadas
Alcácer do Sal	Torrão	Saída do Reservatório de Torrão	05/08/2025	CI	2,4 - D	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Torrão	Saída do Reservatório de Torrão	05/08/2025	CR2	Cloretos	160	mg/l Cl	250 mg/L Cl	1	1
Alcácer do Sal	Torrão	Saída do Reservatório de Torrão	05/08/2025	CI	Dimetenamida-P	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Torrão	Saída do Reservatório de Torrão	05/08/2025	CI	M656PH051	<0.03	µg/l	0,1 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Torrão	Saída do Reservatório de Torrão	05/08/2025	CI	Pesticidas - total	<0.03	µg/l	0,5 ug/L	1	1
Alcácer do Sal	Torrão	Saída do Reservatório de Torrão	05/08/2025	CR2	Sódio	160	mg/l Na	200 mg/L Na	1	1