

FICHA DE REQUISIÇÃO – ANÁLISES DE ÁGUA



RQ-9/1

DADOS DO REQUERENTE			ENTIDADE A FATURAR (preencher apenas caso seja diferente do requerente)	
Nome:			Nome:	
Morada:		Telefone/Telemóvel:	Número de Contribuinte:	
Código postal: -	Localidade:	Concelho:	Morada completa:	
E-mail:		Número de Contribuinte:		
Tempo de resposta:	Taxa de urgência (consultar custo adicional) <input type="checkbox"/>	Observações:		
	Normal <input type="checkbox"/>			

A preencher pelo laboratório A2	Tipo de análise (assinale a(s) modalidade(s) de análise que pretende)	Seleção		
Código (s) de Amostra (s)	pH; Condutividade elétrica; Nitratos; Cloretos; Sulfatos; Bicarbonatos; Dureza total; Cálcio, Magnésio, Ferro, Boro, Manganês, Alumínio, Sódio, Razão de adsorção de sódio ajustada, Sólidos suspensos totais	Rega		
	pH; Condutividade elétrica; Nitratos; Cloretos; Sulfatos; Bicarbonatos; Dureza total; Cálcio, Magnésio, Ferro, Boro, Manganês, Alumínio, Sódio, Razão de adsorção de sódio ajustada, Sólidos suspensos totais + Amónio, Cobre, Fósforo, Molibdénio, Potássio e Zinco	Fertirrega		
	pH; Condutividade elétrica; Nitratos; Nitritos; Cloretos; Sulfatos; Dureza total; Cálcio; Magnésio; Amónio; Alumínio; Ferro; Manganês; Sódio; Cor; Cheiro; Oxidabilidade; Turvação [Escherichia coli, Bactérias Coliformes, Enterococos, Clostridium perfringens, Microrganismos a 22°C e Microrganismos a 37°C]* [*Análises contratadas a laboratório externo acreditado]	Consumo		
	pH, Condutividade elétrica, Nitratos, Cloretos, Bicarbonatos, Cálcio, Magnésio, Ferro, Boro, Manganês, Zinco, Razão de adsorção de sódio ajustada, Sódio, Fósforo, Potássio <i>Escherichia coli</i> , Bactérias Coliformes, Enterococos, Clostridium perfringens, Microrganismos a 22°C e Microrganismos a 37°C [Análises subcontratadas e contratadas a laboratório externo acreditado]	Globalgap		
	<i>Escherichia coli</i> , Bactérias Coliformes, Enterococos, Clostridium perfringens, Microrganismos a 22°C e Microrganismos a 37°C [Análises contratadas a laboratório externo acreditado]	Análises Microbiológicas	Consumo	
			Rega	
	pH, Condutividade elétrica, Nitratos, Cloretos, Bicarbonatos, Cálcio, Magnésio, Ferro, Boro, Manganês, Zinco, Razão de adsorção de sódio ajustada, Sódio, Fósforo, Potássio [Análises subcontratadas a laboratório externo acreditado]	Análises Parte Química (Globalgap)		
	Elementos dissolvidos: Cádmiio, Chumbo, Cobre, Crómio, Mercúrio, Níquel e Zinco	Metais Pesados		
Outra (especificar):				

FICHA DE REQUISIÇÃO – ANÁLISES DE ÁGUA



RO-9/1

Identificação da (s) amostra (s)

Data de colheita da amostra:

Origem da água (Ex: poço, furo, mina, charca, fontanário, rio, piscina)	Propriedade	Freguesia	Concelho	Tipo de análise (consultar tabela anterior)	A preencher pelo laboratório A2 Código da amostra

A preencher pelo Laboratório A2

Analista Responsável	Data de receção	Modo de entrega
----------------------	-----------------	-----------------

Assinatura/Carimbo do Requerente