



# ANÁLISES QUÍMICAS

Laboratório de análises Agrícolas e Ambientais

Avepark - Parque de Ciência e Tecnologia,

Edifício Spinpark, 4805-017 Barco, Guimarães

Telefone: 253 424 736 | E-mail: info@a2analisesquimicas.com | Internet: www.a2analisesquimicas.com

GROWING TOGETHER!

## REQUISIÇÃO – ANÁLISES DE FRUTO

RQ-21/1

### REQUERENTE (DADOS APRESENTADOS NO BOLETIM DE ANÁLISES)

Nome:		<b>URGENTE</b> (consultar custo adicional – taxa de urgência) Não aplicável a análises contratadas.	<input type="text"/>
Morada:		Número de Contribuinte:	
Código postal:	Localidade:	Concelho:	
E-mail:		Telefone/Telemóvel:	

### ENTIDADE A FATURAR (PREENCHER APENAS SE DIFERENTE DO REQUERENTE)

Nome:		Número de Contribuinte:	
Morada:		Código postal:	
Localidade:	Concelho:	Email:	

Observações:	Colheita da amostra Data: / / Hora: :
--------------	--

### IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA

IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA				A preencher pelo laboratório
Produto	Identificação (Lote/Marca)	Freguesia e Concelho	Tipo de análise (ver página 2)	Código da amostra
			Nutricional <input type="checkbox"/> Resíduos (GC-MS-MS) <input type="checkbox"/> Resíduos (LC-MS-MS) <input type="checkbox"/> Metais Pesados <input type="checkbox"/> Outra:	
			Nutricional <input type="checkbox"/> Resíduos (GC-MS-MS) <input type="checkbox"/> Resíduos (LC-MS-MS) <input type="checkbox"/> Metais Pesados <input type="checkbox"/> Outra:	
			Nutricional <input type="checkbox"/> Resíduos (GC-MS-MS) <input type="checkbox"/> Resíduos (LC-MS-MS) <input type="checkbox"/> Metais Pesados <input type="checkbox"/> Outra:	
			Nutricional <input type="checkbox"/> Resíduos (GC-MS-MS) <input type="checkbox"/> Resíduos (LC-MS-MS) <input type="checkbox"/> Metais Pesados <input type="checkbox"/> Outra:	



# ANÁLISES QUÍMICAS

Laboratório de análises Agrícolas e Ambientais

Avepark - Parque de Ciência e Tecnologia,

Edifício Spinpark, 4805-017 Barco, Guimarães

Telefone: 253 424 736 | E-mail: info@a2analisesquimicas.com | Internet: www.a2analisesquimicas.com

GROWING TOGETHER!

## REQUISIÇÃO – ANÁLISES DE FRUTO

RQ-21/1

### TIPOS DE ANÁLISES

	PARÂMETROS	TIPOS DE ANÁLISES		
		NUTRICIONAL	METAIS PESADOS	RESÍDUOS FITOFARMACÊUTICOS*
Elementos extraíveis em H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> /HNO <sub>3</sub>	Humidade	✓		Pacote GC-MS-MS e/ou Pacote LC-MS-MS  Consultar listagens disponíveis no nosso site <a href="http://www.a2analisesquimicas.com">www.a2analisesquimicas.com</a>
	Azoto total	✓		
	Fósforo	✓		
	Potássio	✓		
	Cálcio	✓		
	Magnésio	✓		
	Enxofre	✓		
	Ferro	✓		
	Manganês	✓		
	Boro	✓		
	Cobre	✓		
	Zinco	✓		
	Molibdénio	✓		
	Sódio	✓		
Alumínio	✓			
Elementos extraíveis em HCl/HNO <sub>3</sub>	Crómio		✓	
	Chumbo		✓	
	Cádmio		✓	
	Mercúrio		✓	
	Níquel		✓	
	Cobre		✓	
Zinco		✓		

Nota: Os métodos de análise estão disponíveis para consulta no nosso site: [www.a2analisesquimicas.com](http://www.a2analisesquimicas.com)

OUTRAS	MICROBIOLÓGICA* <i>Salmonella spp. e E.Coli</i>
	GLUFOSINATO DE AMÓNIA*
	GLIFOSATO*
	FOSETIL-ALUMÍNIO*

\* Análises contratadas a laboratório externo.

<b>ANALISTA RESPONSÁVEL</b> (A PREENCHER PELO LABORATÓRIO)	<b>MODO DE ENTREGA</b> (A PREENCHER PELO LABORATÓRIO)
---	--

**ASSINATURA/CARIMBO DO REQUERENTE**  
(Tomei conhecimento das condições inerentes ao serviço de análises)