



# ANÁLISES QUÍMICAS

Laboratório de análises Agrícolas e Ambientais

Rua Rodovia de Covas, n.º 961

4810-565 Urgezes, Guimarães

Telefone: 253 524 157 | E-mail: info@a2analisesquimicas.com | Internet: www.a2analisesquimicas.com

GROWING TOGETHER!

## REQUISIÇÃO – ANÁLISES DE ADUBOS/CORRETIVOS

RQ-17/3

DADOS APRESENTADOS NO BOLETIM DE ANÁLISES (TITULAR DO BOLETIM DE ANÁLISES)		Particular	Associação:
Nome:		<b>URGENTE</b> (consultar custo adicional – taxa de urgência) Não aplicável a análises contratadas.	<input type="text"/>
Morada:			
Código postal:	Localidade:	Número de Contribuinte:	
E-mail:		Concelho:	
		Telefone/Telemóvel:	
ENTIDADE A FATURAR (PREENCHER <u>APENAS</u> SE DIFERENTE DOS DADOS APRESENTADOS NO BOLETIM DE ANÁLISES)			
Nome:		Número de Contribuinte:	
Morada:		Código postal:	
Localidade:	Concelho:	Email:	

Observações:	Colheita da amostra Data: / /	Transportadora (A2)
--------------	----------------------------------	---------------------

IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA				A preencher pelo laboratório
Origem (dejetos de animais, resíduos, etc.)	Identificação (Lote/Marca)	Freguesia e Concelho	Tipo de análise (ver página 2)	Código da amostra
			Nutricional <input type="checkbox"/> Nutri-Ambiental <input type="checkbox"/> Calcário <input type="checkbox"/> Outra:	
			Nutricional <input type="checkbox"/> Nutri-Ambiental <input type="checkbox"/> Calcário <input type="checkbox"/> Outra:	
			Nutricional <input type="checkbox"/> Nutri-Ambiental <input type="checkbox"/> Calcário <input type="checkbox"/> Outra:	



PARÂMETROS	TIPOS DE ANÁLISES			
	NUTRICIONAL	NUTRI-AMBIENTAL	CALCÁRIO	
pH	✓	✓		
Condutividade elétrica	✓	✓		
Humidade	✓	✓	✓	
Carbono orgânico	✓	✓		
Matéria orgânica	✓	✓		
Azoto total	✓	✓		
Azoto Nítrico		✓		
Azoto Amoniacal		✓		
Azoto Mineral		✓		
Relação Carbono:Azoto	✓	✓		
ELEMENTOS EXTRAÍVEIS EM HNO <sub>3</sub>	Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	✓	✓	
	Potássio (K <sub>2</sub> O)	✓	✓	
	Magnésio (MgO)	✓	✓	✓
	Cálcio (CaO)	✓	✓	✓
	Enxofre (SO <sub>3</sub> )	✓	✓	
	Ferro	✓	✓	
	Manganês	✓	✓	
	Boro	✓	✓	
	Cobre	✓	✓	
	Zinco	✓	✓	
	Molibdénio	✓	✓	
	Sódio	✓	✓	
Alumínio	✓	✓		
METAIS PESADOS (ELEMENTOS EXTRAÍVEIS EM HCl/HNO <sub>3</sub> )	Crómio		✓	
	Chumbo		✓	
	Cádmio		✓	
	Mercúrio		✓	
	Níquel		✓	
	Cobre		✓	
	Zinco		✓	
	Valor Neutralizante		✓	

OUTRAS	MASSA VOLÚMICA APARENTE
	MICROBIOLÓGICA * <i>Salmonella spp.</i> e <i>E.Coli</i> *Análises contratadas a laboratório externo acreditado.
	ÁCIDOS HÚMICOS, ÁCIDOS FÚLVICOS E EXTRATO HÚMICO TOTAL
	GRAU DE MATURAÇÃO
	GRANULOMETRIA
	MATERIAIS INERTES ANTROPOGÉNICOS E PEDRAS
	SEMENTES E PROPÁGULOS DE INFESTANTES
	FITOTOXICIDADE
	CLORETO
	AZOTO UREICO
	CINZA

**ANALISTA RESPONSÁVEL**  
(A PREENCHER PELO LABORATÓRIO)

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