REQUISIÇÃO DE ANÁLISES



Laboratório de Parasitologia

Escola Superior Agrária	Amostra(s) r	n.º (a preench	ner pelo laboratório)			
	Número do I	Recibo				<u>-</u>
	Data de rece	eção		_		
	Hora de rece	eção		- -		
ldomtificosão do vocucação	.1.					
Identificação do requerer	ite			NUT.		
				_ NIF		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
Localidade			Código Postal	-		
Telefone	Telemóvel		E-mail	•		
Levantamento do boletim ana	itico		ESACB	E-mail		CTT
Identificação da amostra						
Tipo de amostra(s)			Data	de colheita		
Número de amostras				de colheita		
Código/Informação da(s) amostra(s)						
A colheita da amostra não é da respo	onsabilidade do IPCE	B-ESA.				
Os dados pessoais recolhidos neste Art.º 6º, nº1, b) e c) do RGPD.	documento serão tra	atados de acor	do com a política de privacid	lade do IPCB e d	enquadram-se no	o definido no
Prestação de serviço ao I Docência	Exterior [
Curso		UC		Docente		
Protocolo	Entidade	-		_		
Investigação	Identificação	,				
Médico Veterinário Respon	sável/ Entidado	e Oficial				
Nome	oaron Ermaaa	o o noiai				
Morada		Localidade		Cód. Postal		
				_		
Análises Coprológicas						
Designação da análise			Método		Preço (€) sem IVA	N.º de amostras
Pesquisa e contagem de ovos de	parasitas gastroi	ntestinais	Téc. de Willis /Téc. de McM	laster	7.00	

Músculo

Coprocultura

Pesquisa de parasitas adultos

Pesquisa de protozoários

Pesquisa de protozoários

Pesquisa e contagem de oocistos de Eimeria Pesquisa de ovos de Fasciola hepatica

Pesquisa de formas larvares de parasitas pulmonares

Designação da análise	Método		N.º de
Designação da ananse			amostras
Pesquisa de larvas de <i>Trichinella</i> spp.	Método de digestão artificial - Reg. (EU)	7.00	
resquisa de latvas de Trichinella Spp.	2015/1375	7,00	

(modificada)

Técnica de Sedimentação

Téc. de Roberts O' Sullivan

Técnica de Sedimentação

Técnica de Faust modificado

Técnica de Baermann

Esfregaço fecal

7,00

7,00

7,00

12,00

12,00

7,00 5,00

Mod.ESACB.LB.06.01 Página 1 de 3 Análises Serológicas

Designação da análise	Método	Preço (€) sem IVA	N.º de amostras
Pesquisa de Leishmaniose	Teste de aglutinação directa - DAT	10,00	
Titulação- Leishmaniose	Teste de aglutinação directa - DAT	15,00	

Análises Hematológicas

Designação da análise	Método	Preço (€) sem IVA	N.º de amostras
Pesquisas de hemoparasitas	Esfregaço sanguíneo	7,00	
Determinação de proteína plasmática	Refratometria	3,00	
Fórmula Leucocitária	Esfregaço sanguíneo	7,00	
Hematócrito	Centrifugação- Microhematócrito	3,00	
Pesquisa de microfilarias sanguíneas	Técnica de Knott	7,00	

Análises Dermatológicas

Designação da análise	Método	Preço (€) sem IVA	N.º de amostras
Pesquisa e identificação de agentes da sarna	Raspagem cutânea - Método Directo e Indirecto	5,00	
Pesquisa de fungos dermatófitos	Cultura em meio DTM	7,00	
Pesquisa de <i>Malassezia</i> spp.	Citologia cutânea	5,00	

Pastagem, água e solo

Designação da análise	Método	Preço (€) sem IVA	N.º de amostras
Pesquisa e contagem de ovos de parasitas GI em camas de animais	Técnica de Willis/Técnica de McMaster (modificada)	7,00	
Pesquisa e contagem de ovos de parasitas GI em amostras de águas e águas residuais	Método de Bailinger	7,00	
Pesquisa de formas larvares de parasitas GI em amostras de solos	Método de Rugai modificado	7,00	
Pesquisa de formas larvares de parasitas GI na pastagem	Técnica de Sedimentação	7,00	

Observações

O requerente			

Mod.ESACB.LB.06.01 Página 2 de 3

Anexo I

Identificação do Animal

Nome	Espécie	Raça	Sexo	Idade	N.º Ident. Eletrónica

Mod.ESACB.LB.06.01 Página 3 de 3