



Requisição de Análises	№: (a preencher pelo LabRepA)	1		
	Data de Receção:			
	(a preencher pelo LabRepA)			
Dados da Exploração				
Proprietário:				
Endereço:				
Email:	Telefone/ Telemóvel:			
Marca da Exploração:				
Médico Veterinário:	Cédula Profissional:			
Dados para Faturação				
Nome:				
Morada:				
NIF:				
Nome:				
Assinatura:				
Data:				

NOTA: A receção pelo LabRepA deste formulário pressupõe que são tacitamente aceites pelo Cliente as Condições Gerais de Prestação de Serviços, assim como a utilização dos dados pessoais para uso interno e exclusivo do Laboratório.





Requisição de Análises	Nº:	1	
	(a preencher pelo LabRepA)		

Ref.ª	Teste (Parâmetro)	Método de ensaio	Procedimento de ensaio	Amostra	Tempo de resposta (dias úteis)
IBR1	IBR – Pesquisa de anticorpo (anti-gB)	ELISA	PE.001/rev.03 17.12.2024	Sangue total [1][2]	até 10
IBR2	IBR – Pesquisa de anticorpo (anti-gB) (> 8 amostras)	ELISA	PE.001/rev.03 17.12.2024	Sangue total [1] [2]	até 10
IBR3	IBR – Pesquisa de anticorpo (anti-gE)	ELISA	PE.002/rev.04 17.12.2024	Sangue total ^{[1] [2]} Plasma Leite	até 10
IBR4	IBR – Pesquisa de antigénio	PCR em tempo real	PE.003	Sangue total [1] Produtos de aborto, Sémen, Secreções nasais, Corrimentos uterinos	até 10
BVD1	BVD - Pesquisa de anticorpo (anti-p80)	ELISA	PE.004/rev.03 1.11.2023	Sangue total [1] [2]	até 10
BVD2	BVD - Pesquisa de anticorpo (anti-p80) - <i>spot test</i> (5 amostras)	ELISA	PE.004/rev.03 1.11.2023	Sangue total [1] [2]	até 10
BVD3	BVD - Pesquisa de antigénio	PCR em tempo real	PE.005/rev.01 17.12.2019	Sangue total ^{[1] [2]} Leite	até 10
BVD4	BVD - Pesquisa de antigénio	PCR em tempo real	PE.016	Sémen Sucos de Carne	até 10
BVD5	BVD - Pesquisa de antigénio (antigénio Erns)	ELISA	PE.006/rev.05 17.12.2024	Sangue total ^{[1] [2]} Plasma, Biópsia orelha	até 10
CGB1	Campilobacteriose Genital Bovina - Pesquisa de Campylobacter fetus subsp. venerealis	PCR em tempo real	PE.007	Lavado prepucial	até 10
TG1	Tricomonose Genital Bovina – Pesquisa de <i>Tritrichomonas</i> <i>foetus</i>	PCR em tempo real	PE.008	Lavado prepucial	até 10
N1	Neosporose Bovina- Pesquisa de anticorpo anti- <i>Neospora</i> caninum	ELISA	PE.009	Soro Tanque de leite	até 10
N2	Neosporose Bovina-Pesquisa de antigénio	PCR em tempo real	PE.010	Soro Produtos de aborto (placenta, tecidos fetais)	até 10





Ref.ª	Teste (Parâmetro)	Método de ensaio	Procedimento de ensaio	Amostra	Tempo de resposta (dias úteis)
MAP1	Paratuberculose- Pesquisa de anticorpo anti- <i>Mycobacterium avium</i> spp <i>paratuberculosis</i>	ELISA	PE.011	Soro	até 10
MAP2	Paratuberculose- Pesquisa de antigénio	PCR em tempo real	PE.012	Fezes	até 10
FQ1	Febre Q – Pesquisa de anticorpos anti- <i>Coxiella</i> burnetii	ELISA	PE.013	Soro Leite	até 10
FQ2	Febre Q – Pesquisa de antigénio	PCR em tempo real	PE.014	Órgãos e tecidos (útero, placenta, tecidos fetais)	até 10

NOTAS: $\,^{[1]}$ Tubo seco (5 a 10 ml), para obtenção de soro.

^[2] Ensaios no âmbito da acreditação IPAC (Anexo Técnico nº L0744 e Lista de Ensaios Acreditados sob Acreditação Flexível Global)





Requisição de Análises	Nº: (a preencher pelo LabRepA)_	1

Nº Identificação oficial	Espécie/	Sexo	Idade (meses)	Marca	Vacinação IBR-BVD	Análise
	Raça		(meses)	Exploração	IBK-BVD	pretendida





Condições Gerais da Prestação de Serviços

1. Introdução:

O presente documento tem por objetivo estabelecer as condições gerais dos serviços disponibilizados pelo Laboratório de Reprodução Animal da Faculdade de Medicina Veterinária da Universidade de Lisboa - LabRepA.

Este Laboratório possui um âmbito de acreditação com descrição flexível global.

O Laboratório tem disponível para consulta uma Lista de Ensaios Acreditados sob Acreditação Flexível Global, permanentemente atualizada, discriminando os ensaios abrangidos no Anexo Técnico L0744. (https://www.fmv.ulisboa.pt/pt/servicos/diagnostico/laboratorio-de-reproducao-animal)

2. Validação e aceitação:

Quando o cliente procede a uma requisição considera-se que toma conhecimento dos preços, prazos e condições gerais de prestação de serviços, e que as aceita integralmente.

3. Requisição:

A amostra só será aceite no laboratório quando acompanhada do respetivo formulário de requisição devidamente preenchido.

4. Pagamento

a) O pagamento deverá ser feito preferencialmente por transferência bancária.

ACIVET

NIB: 0035 0620 00000672930 15

IBAN: PT50 0035 0620 00000672930 15

b) O comprovativo de pagamento deverá ser enviado para os endereços de email: tcseco@fmv.ulisboa.pt / ssantos@fmv.ulisboa.pt

5. Amostragem e condições de aceitação da amostra:

A colheita de amostras, bem como a sua correta identificação e transporte é da responsabilidade do cliente. O LabRepA reserva o direito de rejeitar as amostras para análise, em caso de quantidade insuficiente, falta de integridade e/ou por não cumprimento dos requisitos de conservação (temperatura e acondicionamento).

6. Manutenção de amostras:

Após a conclusão dos ensaios solicitados pelo cliente o Laboratório não é obrigado a manter amostras armazenadas, salvo acordo prévio.

7. Envio de resultados:

- a) Os resultados são disponibilizados de acordo com os prazos indicados, salvo situação excecional devidamente justificada pelo Laboratório.
- b) Os resultados são enviados em formato eletrónico para o endereço de email indicado pelo cliente.





8. Reclamações:

- a) O prazo para as reclamações é de 30 dias após o envio do relatório de ensaio para o cliente.
- b) A reclamação deverá ser enviada para o endereço de email: reprodiagnostico@fmv.ulisboa.pt
- c) Após a receção da reclamação o Responsável da Qualidade do Laboratório entrará em contacto com o cliente no prazo máximo de 5 dias úteis.

9. Confidencialidade e Proteção de Dados

- a) O Laboratório trata toda a informação apresentada pelos seus clientes de forma confidencial.
- b) A informação gerada através da análise das amostras será tratada com confidencialidade, de forma a garantir a proteção das identidades e respeito da privacidade.
- c) A informação referida na alínea anterior poderá ser comunicada a terceiros com consentimento do requerente ou por ordem judicial de acordo com a legislação vigente.
- d) De acordo com o estabelecido para todos os procedimentos clínicos e laboratoriais do Hospital Escolar da FMV-UL, todos os resultados analíticos, mantendo-se a sua estrita confidencialidade, poderão ser utilizados para fins pedagógicos e/ou científicos.
- e) Sempre que exista transferência eletrónica de dados entre o cliente e o Laboratório, este não poderá garantir uma proteção absoluta dos dados trocados. O Laboratório não se responsabiliza pelo acesso não autorizado de terceiros aos dados transferidos através de formato eletrónico.
- f) Contacto do responsável pela proteção de dados: tiago.s.abade@ccrlegal.pt