

**REQUISIÇÃO DE ENSAIOS - ÁREA ANIMAL**

**USO EXCLUSIVO DO CDME**

Protocolo

Data de entrada

**MÉDICO-VETERINÁRIO REMETENTE**

Nome  CPF   
 Telefone  UF  CEP   
 Endereço  CRMV/UF   
 Município  Carimbo e assinatura   
 E-mail

**PROPRIETÁRIO (A) OU RESPONSÁVEL**

Nome   
 CPF  E-mail  CEP   
 Endereço  UF   
 Município  Telefone

**INFORMAÇÕES DA(S) AMOSTRA(S)**

Identificação (nº/nome)	Espécie	Raça	Sexo (F/M)	Idade (meses)	Matriz (soro, swab, órgãos, etc)
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Vacinação realizada:  Herpesvírus Equino (EHV)  BVD  IBR  Raiva  Brucelose  Leptospirose  Outra(s): \_\_\_\_\_  
 Encefalomielite Equina  Influenza Equina

Data da colheita:

Histórico:

**PESQUISA DE ANTICORPOS (soro sanguíneo)**

**VIRUSNEUTRALIZAÇÃO**

DAV 06  DAV 26  DAV 12  
 Diarreia Viral Bovina (BVD) Rinotraqueíte Infecçiosa Bovina (IBR) Herpesvírus Equino (EHV)

**ELISA**

DAP 08  Outros: \_\_\_\_\_  
 Neosporose Bovina

**PESQUISA DE AGENTES**

DAB 09  Cultura bacteriana DAB 17  Pesquisa de Salmonella DAP 03  Pesquisa de hematozoários DAV 29  Isolamento viral  
 DAB 10  Cultura e antibiograma DAM 01  Cultura fúngica DAP 04  Pesquisa de endoparasitas DAA 08  Histopatológico  
 DAB 11  Pesquisa de anaeróbios DAP 01  Coproparasitológico DAP 09  Pesquisa de ectoparasitas Outros:  \_\_\_\_\_

# REQUISIÇÃO DE ENSAIOS – ÁREA ANIMAL

## BIOLOGIA MOLECULAR - PCR

### AGENTES E MATRIZES

#### VÍRUS

- DBM 08  Encefalomielite eq. do Leste (EEE), Oeste (WEE) e Venezuelana (VEE) - **Matrizes:** c, p
- DBM 14  Febre do Nilo Ocidental (WNV) - **Matrizes:** c, p, e
- DBM 17  Herpesvírus eq. tipo 1 e 4 (EHV-1 e 4) - **Matrizes:** a, c, d, e, f, k, p, s
- DBM 19  Influenza Equina - **Matrizes:** d, e, f
- DBM 48  Arterite Viral Equina (EAV) - **Matrizes:** d, e, f, j, k
- DBM 49  Herpesvírus eq. tipo 1 neuropático (EHV-1 N752D) - **Matrizes:** d, e, f, p, s
- DBM 10  Herpesvírus bov. tipo 1 (BoHV-1) - **Matrizes:** d, e, f, i, j, k, l, m, p, q, s
- DBM 11  Herpesvírus bov. tipo 5 (BoHV-5) - **Matrizes:** d, e, f, i, j, l, m, p, q
- DBM 15  Diarreia Viral Bovina (BVDV) - **Matrizes:** a, d, e, f, i, j, l, m, q, s
- DBM 23  Febre Catarral Maligna (OvHV-2) - **Matrizes:** j, l, m, o, p
- DBM 25  Leucose Enzoótica Bovina (LEB) - **Matrizes:** a, i, o
- DBM 38  Parainfluenza Bovina tipo 3 (bPI3) - **Matrizes:** d, e, f, j
- DBM 43  Vírus Respiratório Sincicial Bovino (BRSV) - **Matrizes:** d, e, f, j
- DBM 44  Coronavírus Bovino (BCoV) - **Matrizes:** d, e, f, j

**PARA MAIS AGENTES CONSULTE: [WWW.ADAPAR.PR.GOV.BR](http://WWW.ADAPAR.PR.GOV.BR)**

#### BACTÉRIAS

- DBM 24  Leptospirose - **Matrizes:** a, b, g, k, l, m
- DBM 26  Tuberculose Bovina - **Matrizes:** j\*, n, o
- DBM 36  *Listeria* spp. - **Matriz:** k, p
- DBM 37  *Pasteurella multocida* (PM) - **Matrizes:** d, e, f, j, l, q
- DBM 45  *Mycoplasma bovis* (MpB) - **Matrizes:** d, e, f, j
- DBM 46  *Histophilus somni* (HS) - **Matrizes:** d, e, f, j
- DBM 47  *Mannheimia haemolytica* (MH) - **Matrizes:** d, e, f, j
- DBM 50  *Rhodococcus equi* (RE) - **Matrizes:** d, e, f, j
- DBM 53  *Salmonella* spp. - **Matrizes:** a, h, k, n
- DBM 54  *Campylobacter fetus* subsp. venerealis - **Matrizes:** k

#### PROTOZOÁRIOS E FUNGOS

- DBM 21  Família Sarcocystidae - **Matrizes:** p, k, r, t
- DBM 22  *Babesia* spp. - **Matrizes:** a, p, t
- DBM 35  Família Trypanosomatidae - **Matrizes:** a
- DBM 51  *Cryptosporidium* spp. - **Matrizes:** h
- DBM 52  *Encephalitozoon cuniculi* - **Matrizes:** c, g, h, m, l, p
- Outros:  \_\_\_\_\_

### LISTA DE MATRIZES PARA ENVIO:

#### ANTE MORTEM

- Sangue total
- Conteúdo estomacal
- Líquor
- Swab oral
- Swab nasal
- Lavado broncoalveolar
- Urina
- Fezes
- Sêmen

#### POST MORTEM

- Pulmão/traqueia
  - Placenta/tecidos fetais
  - Baço
  - Rim
  - Intestino
  - Linfonodo
  - SNC\*\*
  - Fígado
  - Coração
  - Pâncreas
- t) Outros (consultar no site)

### PAINÉIS BIOLOGIA MOLECULAR

**Economize! Painéis diagnósticos com três ou cinco agentes, consulte a tabela de taxas no site.**

**ESCOLHA AS OPÇÕES DESEJADAS ABAIXO:**

#### Painel Respiratório Equino:

- DBM 17  DBM 19  DBM 48  DBM 50

#### Painel Reprodutivo Equino:

- DBM 17  DBM 21  DBM 24  DBM 36  DBM 48

#### Painel Neurológico\*\* Equino:

- DBM 08  DBM 14  DBM 17  DBM 21  DBM 22  
 DBM 36  DBM 49

#### Painel Respiratório Bovino:

- DBM 10  DBM 15  DBM 23  DBM 26\*  DBM 37  DBM 38  
 DBM 43  DBM 44  DBM 45  DBM 46  DBM 47

#### Painel Neurológico\*\* Bovino:

- DBM 10  DBM 11  DBM 21  DBM 22  DBM 23  DBM 36

#### Painel Neurológico Caprino/Ovino:

- DBM 14  DBM 21  DBM 36

#### Painel Respiratório Caprino/Ovino:

- DBM 15  DBM 37  DBM 38  DBM 43  DBM 47

#### Painel Reprodutivo Ruminantes:

- DBM 10  DBM 15  DBM 21  DBM 24  DBM 36  
 DBM 53  DBM 54

#### Painel Diarreia em Ruminantes:

- DBM 15  DBM 23  DBM 44  DBM 51  DBM 53

#### Painel outras espécies:

- [marcar ensaios escolhidos acima](#)

\*Amostras positivas para tuberculose bovina serão sujeitas às do medidas Programa Nacional de Controle e Erradicação de Brucelose e Tuberculose Animal (PNCEBT).

\*\* Amostras *post mortem* de SNC com suspeita de doença neurológica deverão ser submetidas anteriormente ao diagnóstico de raiva, com formulários do Programa Nacional de Controle da Raiva dos Herbívoros (PNCRH).

**Para doenças dos Programas Nacionais de Sanidade Agropecuária, veja os formulários específicos na aba "Laboratório", "Diagnóstico Animal", site da Adapar. É importante o preenchimento completo de todos os campos.**

**Ao preencher este formulário o requisitante aceita os termos definidos para o tratamento de dados pelo laboratório conforme documento disponível em: [www.adapar.pr.gov.br/Laboratório/Gerência de Laboratório](http://www.adapar.pr.gov.br/Laboratório/Gerência de Laboratório).**

Mais informações:

Rua Jaime Balão, 575, Hugo Lange, Campus I - Agrárias - UFPR - Curitiba/PR CEP: 80.040-340

Fone: (41) 3778-6400 e-mail: [cdmarcosenrietti@adapar.pr.gov.br](mailto:cdmarcosenrietti@adapar.pr.gov.br) - [www.adapar.pr.gov.br](http://www.adapar.pr.gov.br)