



# Ficha de Requisição de Análises

A preencher pela VETDIAGNOS  
N.º REQUISIÇÃO

DATA/HORA DA RECEÇÃO

## DADOS DO REQUERENTE

### FATURAR A

MORADA

E-MAIL

TELEF

NIF

### CLIENTE

Exploração

### MÉDICO VETERINÁRIO

TELEM.

E-MAIL

ENVIO DE RESULTADOS:

Correio

E-mail

MED. VET

CLIENTE

FACTURAR

## DADOS DA COLHEITA

DATA DA COLHEITA/HORA DE COLHEITA

DATA DO ENVIO/HORA DE ENVIO

ESPÉCIE

Suínos

RAÇA

TIPO DE EXPLORAÇÃO

HISTÓRIA CLÍNICA ou

OBSERVAÇÕES

Nº DE  
AMOSTRAS

## IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA

## ANÁLISES SOLICITADAS

## SEROLOGIA

Amostras a analisar

Actinobacillus pleuropneumoniae (APP)	
Actinobacillus pleuropneumoniae (ApxIV)	
Circovirus (PCV2) IgG	
Circovirus (PCV2) IgG/IgM	
Doença de Aujeszky (ADV gE)	
Doença de Aujeszky (ADV gB)	
Glaesserella parasuis	
Leptospira (Microaglutinação)	
Perfil Respiratório (APP, PCV2 IgG/IgM, M hyop, Inflú, PRRS)	

Amostras a analisar

Influenza	
Lawsonia intracellularis	
Mal Rubro	
Mesomycoplasma hyopneumoniae	
PPV	
PRRS	
PRRS IDEXX	
Salmonella	
Perfil Reprodutivo (PCV2, Mal Rubro, PPV, Inflú, PRRS)	



# Ficha de Requisição de Análises

## BIOLOGIA MOLECULAR

Amostras a analisar		Amostras a analisar	
Actinobacillus pleuropneumoniae (APP) (RT-PCR)		Mycoplasma suis (RT-PCR)	
Brachyspira hyodysenteriae (RT-PCR)		Pasteurella multocida (RT-PCR)	
Chlamydia sp. (RT-PCR)		Pasteurella multocida toxigénica (RT-PCR)	
Circovirus tipo 2 (PCV2) (qRT-PCR)		Porcine parvovirus (RT-PCR)	
Circovirus tipo 3 (PCV3) (RT-PCR)		PRRS EU/NA (RT-PCR)	
Cystoisospora suis (RT-PCR)		Rotavirus Tipo A (RT-PCR)	
Coronavirus PEDV (RT-PCR)		Rotavirus Tipo C (RT-PCR)	
Coronavirus TGE (RT-PCR)		Salmonella spec. (RT-PCR)	
Cryptosporidium sp. (RT-PCR)		Streptococcus suis (RT-PCR)	
Glaesserella parasuis (RT-PCR)		Tipificação Clostridium perfringens	
Influenza (RT-PCR)		Tipificação Clostridium difficile	
Lawsonia intracellularis (RT-PCR)		Tipificação de Fatores de Virulência de E.coli	
Leptospira patogénica (RT-PCR)		Tipificação PCV2	
Mal rubro (RT-PCR)		Serotipificação de APP	
Mesomycoplasma hyopneumoniae (RT-PCR)		Serotipificação de Glaesserella parasuis	
Mesomycoplasma hyorhinis (RT-PCR)		Serotipificação de Streptococcus suis	
<b>Perfil Respiratório PCR:</b> APP, PCV2, INFLU, PCV3, PRRS, Pasteurella multocida, Glaesserella parasuis, Streptococcus suis			
<b>Perfil Reprodutivo (RT-PCR):</b> Leptospira, Chlamydia, PCV2, PCV3, Porcine parvovirus, PRRS			
<b>Painel Entérico Bact&amp;Virus P:</b> E. coli: TSA + PCR Fatores Virulência; Coronavirus PEDV e TGE, Rotavirus A e C, Salmonella, Lawsonia, Brachyspira			
<b>Painel Entérico Bact&amp;Virus M:</b> Tipificação Toxinas de C. perfringens; E. coli: TSA + PCR Fatores de Virulência; Coronavirus PEDV e TGE, Rotavirus A e C			
Outra: _____			

## MICROBIOLOGIA

Amostras a analisar	
Isolamento e Identificação de Clostridium perfringens	
Isolamento e Identificação de Escherichia coli	
Isolamento e Identificação de Salmonella sp.	
Antibiogramas	
Isolamento de Bactérias	
Isolamento de Leveduras	
Isolamento de Fungos	
Identificação de Bactérias	
Identificação de Leveduras	
Identificação de Fungos	
Outra: _____	



## Ficha de Requisição de Análises

### PARASITOLOGIA

Amostras a analisar

Pesquisa de Hemoprotozoários	
Coprologia	
Coprocultura	
Outra: _____	

### ANATOMIA PATOLÓGICA

Amostras a analisar

Análise Histopatológica	
Outra: _____	

### OUTRAS

*Data*

*Assinatura do Médico Veterinário*

Todos os campos são de preenchimento obrigatório. O sucesso dos resultados depende de todos, por isso, quanto mais informação for fornecida ao laboratório, maior será a rapidez e qualidade do processo analítico. Contamos consigo!

Caso necessite de alguma prova externa ao nosso painel, não hesite em contactar-nos, procuraremos a melhor solução para si.

[ListadeEnsaioAcreditaçãoFlexívelGlobal](#)