

ANÁLISES OFERECIDAS - BIOLOGIA MOLECULAR

CÓDIGO	MODALIDADE	Até 5 amostras de mesmo lote	6 a 30 amostras de mesmo lote	Adicional/Amostra, + de 30 amostras/mesmo lote	
		R\$			
Detecção	alvj	Leucose Mielóide (Subgrupo J)			
	apg	Coriza infecciosa			
	bint	<i>Brachyspira intermedia</i>			
	bpil	<i>Brachyspira pilosicoli</i>			
	cav	Anemia Infecciosa			
	cper	<i>Clostridium perfringens</i>			
	ibvbr	Cepa BR de IBV			
	ibvmas	Cepa Massachusetts de IBV			
	ibvq	Vírus da bronquite infecciosa			
	iltv	Laringotraquite			
	lsv	Leucose/sarcoma - subgrupos exógenos A, B, C, D, J			
	mdv	Marek (sorotipo 1)			
	md3	Marek (sorotipo 3)	180,00	360,00	360,00 + 11,00 / amostra
	mg	<i>Mycoplasma gallisepticum</i>			
	mio	<i>Mycoplasma iowae</i>			
	mm	<i>Mycoplasma meleagridis</i>			
	ms	<i>Mycoplasma synoviae</i>			
	pm	<i>Pasteurella multocida</i>			
	reo	Reovírus			
	rev	Reticuloendoteliose			
salspp	<i>Salmonella</i> spp.				
se	<i>Salmonella</i> Enteritidis				
sgp	<i>Salmonella</i> Gallinarum				
sh	<i>Salmonella</i> Heidelberg				
st	<i>Salmonella</i> Typhimurium				
Quantificação	CÓDIGO	MODALIDADE	1 amostra - análise individual	Amostras adicionais - acréscimo/amostra	
	cperq	<i>Clostridium perfringens</i>	335,00	67,00	
Tipificação	CÓDIGO	MODALIDADE	Até 5 amostras de mesmo lote	6 a 30 amostras de mesmo lote	
	ampv	Metapneumovírus aviário AMPV-A e AMPV-B			
	ibdv	Vírus da Doença de Gumboro			
	ibvtip2	Bronquite Infecciosa			
	mdv1tip	Diferenciação de cepa vacinal (Rispsens) e de campo de MDV1	335,00	450,00	
	mgtip	<i>M. gallisepticum</i> - Cepas F, TS-11, 6/85, MG-70 e campo			
	saltip	<i>Salmonella</i> spp. com tipificação de Gal, Pul, Ent e Typ			
	set	Enteritidis e Typhimurium - detecção e diferenciação			
	sg9r	Gallinarum 9R/Gallinarum não vacinal de <i>Salmonella</i>			
	CÓDIGO	Amostra Individual			
	apec	Fatores de Patogenicidade de <i>E. Coli</i>	335,00		
	gse	<i>S. Enteritidis</i> e Cepa Vacinal Gallivac Se			
	seth	<i>Enteritidis</i> , <i>Typhimurium</i> e <i>Heidelberg</i> - detecção e diferenciação	405,00		
	salisr	<i>Salmonella</i> enterica - definição de sorotipos por SEQUENCIAMENTO - ISR			
sethi	Modalidades seth e isr associadas	970,00			
ibdvsq	Sequenciamento IBDV - Vírus de Gumboro				
ibvsq	Sequenciamento IBV - Vírus da Bronquite Aviária				

* Valores em Reais (R\$), para análises compreendendo espécimes clínicos de aves de um mesmo lote de produção, dando origem a um laudo de resultado.

- **Detecção pela Reação em Cadeia da Polimerase (PCR) e suas variações:**
RT-PCR - PCR antecedida de Transcrição Reversa
qPCR e RTqPCR - PCR em Tempo Real e qPCR antecedida da Transcrição Reversa
Nested PCR - PCR aninhada (dupla amplificação por PCR)
- Tipificação por amplificação específica por PCR (e suas variações) ou associada à RFLP (Análise do Padrão Polimórfico dos Fragmentos Digeridos com enzimas de restrição.)
- O prazo de entrega do resultado, salvo necessidade de repetição do teste, é de 7 dias úteis após a entrada da amostra em nosso laboratório, ou da autorização prévia da análise pelo cliente quando se aplica.

Exceção - salisr - consulte!

- Casos de **urgência** são atendidos entre 2-3 dias úteis, conforme a complexidade do teste e o nº de amostras encaminhadas (variações neste prazo serão tratadas por telefone), mediante **taxa de 100%**.

Preços em vigência a partir de jan/2020

Cachoeirinha, dezembro de 2019.