

## SOLICITAÇÃO DE ANÁLISES DE BIOLOGIA MOLECULAR

	CÓDIGO	Marque com "X"	MODALIDADE
Entéricos	bratip		<i>Brachyspira pilosicoli</i> , <i>B. hyodysenteriae</i> , <i>B. intermedia</i>
	bin		<i>Brachyspira intermedia</i>
	bh		<i>Brachyspira hyodysenteriae</i>
	bp		<i>Brachyspira pilosicoli</i>
	li		<i>Lawsonia intracellularis</i>
	sal		<i>Salmonella spp.</i> - detecção
	salisr		<i>Salmonella enterica</i> - definição de sorotipos por <b>SEQUENCIAMENTO</b> - ISR 
Respiratórios	actip		<i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i> com tipagem
	act		<i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i>
	hps		<i>Haemophilus parasuis</i>
	mhy		<i>Mycoplasma hyopneumoniae</i>
	pas		<i>Pasteurella multocida</i>
	pastip		<i>Pasteurella multocida</i> com tipagem cepa toxigênica/ñ toxigênica
Micob.	mct		Complexo <i>Mycobacterium tuberculosis</i>
	mav		<i>Mycobacterium avium</i>
	mint		<i>Mycobacterium intracellulare</i>
Outros	pcv		Detecção de Circovírus Suíno tipo 2
	pcvq		Quantificação de Circovírus Suíno tipo 2
Data:		Remetente:	
Veterinário Resp:			
Fone: (    )		Email:	
Identificação do lote:			
Material enviado (órgãos,...):			
Nº amostras/lote:			
Observações:			
<b>Para preenchimento da Simbios</b>			
Data:		Observações:	

\* um único formulário pode ser usado para diversas modalidades desde que o espécimen clínico seja comum e de animais de mesmo lote.