



Заявка-сопроводительная на проведение испытаний

Дата доставки _____ 20__ г.

Регистрационный № _____

Владелец (наименование, адрес, телефон, e-mail)	Заказчик испытаний/плательщик (наименование, адрес, телефон, e-mail)

Наименование и количество проб			Происхождение проб	
<input type="checkbox"/> молоко _____	<input type="checkbox"/> кровь _____	<input type="checkbox"/> пунктат _____	<input type="checkbox"/> телята _____	_____ дней
<input type="checkbox"/> органы _____	<input type="checkbox"/> сперма _____	<input type="checkbox"/> соскоб _____	<input type="checkbox"/> откорм(ремонт) _____	_____ дней
<input type="checkbox"/> мазки _____	<input type="checkbox"/> кал _____	<input type="checkbox"/> абортплод _____	<input type="checkbox"/> коровы _____	<input type="checkbox"/> быки _____
<input type="checkbox"/> другое _____			ДАТА ОТБОРА МАТЕРИАЛА _____ 20__ г.	

Дополнительная информация: анамнез, клинические, патологоанатомические данные, опись на обороте (вкладка)

Бактериологические исследования:		<input type="checkbox"/> Индивидуально _____ (количество)	<input type="checkbox"/> Общая проба _____ (количество)
<input type="checkbox"/> 1.2 общая	<input type="checkbox"/> Streptococcus spp.	<input type="checkbox"/> Pasteurella multocida	<input type="checkbox"/> микология
<input type="checkbox"/> 1.1/1.3 антибиотикограмма	<input type="checkbox"/> Staphylococcus aureus	<input type="checkbox"/> Salmonella spp.	
<small>молоко/пат. материал, мазки</small>	<input type="checkbox"/> Escherichia coli	<input type="checkbox"/> Clostridium spp.	
<input type="checkbox"/> 4.1 паразитология			

ПЦР исследования:		<input type="checkbox"/> Индивидуально _____ (количество)	<input type="checkbox"/> Общая проба _____ (количество)
<input type="checkbox"/> 2.6*3 молочные Streptococcus spp.		Болезни вызывающие аборты	
<input type="checkbox"/> 2.9 Mycoplasma bovis		<input type="checkbox"/> 2.7 Chlamydophila spp.	
<input type="checkbox"/> 2.26 Mycoplasma californicum		<input type="checkbox"/> 2.24 Mycoplasma bovigenitalium	
Желудочно-кишечные болезни		<input type="checkbox"/> 2.8 Leptospira spp.	
<input type="checkbox"/> 2.4 вирусная диарея КРС (BVD 1, 2тип)		<input type="checkbox"/> 2.9 Mycoplasma bovis	
<input type="checkbox"/> 2.5*4 Clostridium perfringens (токсины)		<input type="checkbox"/> 2.22 Listeria monocytogenes	
<input type="checkbox"/> 2.28 Clostridium novyi		<input type="checkbox"/> 2.4 вирусная диарея КРС (BVD 1, 2)	
<input type="checkbox"/> 2.29 Clostridium septicum		<input type="checkbox"/> 2.12 инфекционный ринотрахеит (IBR)	
<input type="checkbox"/> 2.31 Clostridium difficile mun A u B		<input type="checkbox"/> 2.20*2 коксидиоз (риккетсия) Coxi	
<input type="checkbox"/> 2.21 Escherichia coli F 41		<input type="checkbox"/> 2.32 Campylobacter spp.	<input type="checkbox"/> 2.33 Campylobacter виды
<input type="checkbox"/> 2.10 ротавирус (тип А)		Системные болезни	
<input type="checkbox"/> 2.18 коронавирус (BCoV)		<input type="checkbox"/> 2.4 вирусная диарея КРС (BVD 1, 2)	
<input type="checkbox"/> 2.23 Salmonella spp.		<input type="checkbox"/> 2.12 инфекционный ринотрахеит (IBR)	
<input type="checkbox"/> 2.34 Eimeria spp. (эймериоз)		<input type="checkbox"/> 2.13 герпесвирус 2 типа (BovH2)	
Болезни респираторного тракта		<input type="checkbox"/> 2.15*3 папилломавирус (BPV)1,2,4	<input type="checkbox"/> 2.14 4 типа (BovH4)
<input type="checkbox"/> 2.1*2 Pasteurella multocida A,B		<input type="checkbox"/> 2.2 Fusobacterium necrophorum	
<input type="checkbox"/> 2.11*3 Mannheimia spp.		<input type="checkbox"/> 2.3 M. tuberculosis, M. bovis	<input type="checkbox"/> 2.25 Mycoplasma hyorinis
<input type="checkbox"/> 2.9 Mycoplasma bovis		<input type="checkbox"/> 2.27 Clostridium chavoei	
<input type="checkbox"/> 2.12 инфекционный ринотрахеит (IBR)		<input type="checkbox"/> 2.30 Clostridium tetani	
<input type="checkbox"/> 2.17 ВРСИ (BRSV)		<input type="checkbox"/> 2.35 Brucella spp.	
<input type="checkbox"/> 2.19 парагрипп-3 КРС (PI-3)		<input type="checkbox"/> 2.36 Brucella bovis	
<input type="checkbox"/> 2.16 аденовирус (BAV)		<input type="checkbox"/> 2.37 Возбудитель ящура	
		Паразитология	
		<input type="checkbox"/> 2.34 Eimeria spp.	
		<input type="checkbox"/> 2.38 Anaplasma (bovis, spp, marginale)	
		<input type="checkbox"/> 2.39 Babesia (bovis, bigemia)	

Пробы направляет	_____ (должность, Ф.И.О.)	_____ (подпись)	М.П.
Пробы доставил	_____ (должность, Ф.И.О.)	_____ (подпись)	
Пробы принял	_____ (должность, Ф.И.О.)	_____ (подпись)	

Отбор проб согласно Постановления Министерства сельского хозяйства и продовольствия РБ от 23.09.2010 г. № 57

При несоблюдении правил отбора и условий доставки материала (нарушения температурного режима доставки), лаборатория не несет ответственность за полученные результаты и оставляет за собой право в отказе проведения анализа клиенту.