

Заявка-сопроводительная на проведение испытаний

Дата доставки _____ 20__ г.

Регистрационный № _____

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



Настоящим, просим произвести иммуноферментные исследования сыворотки крови в количестве образцов на следующие испытания:

Группа животных	Возраст в днях	Дата отбора проб	№-№ проб в описи	Количество проб	Требуемые испытания (отметить)																						
					3.1*	3.1.1*	3.2*	3.3*	3.4*	3.5	3.5.1	3.13	3.14	3.15	3.16*	3.18*	3.19*	3.21	3.22	3.24*	3.25	3.30; 3.31	3.33	3.34*	3.35	3.37	3.38
					IBRgB	IBRgE	Rota	PI-3	Aden	BVDv P80	BVDv E0	RSV	SBV	Chlam	Q-Fever	BoHV-4	Corona	Mannh.	Brucella	Myc	Lepto	Clostr. perf α, β toxin	FMD	Neospora	E.Coli(F5)	Tox	BHV-2
					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
					IBRgB	IBRgE	Rota	PI-3	Aden	BVDv P80	BVDv E0	RSV	SBV	Chlam	Q-Fever	BoHV-4	Corona	Mannh.	Brucella	Myc	Lepto	Clostr. perf α, β toxin	FMD	Neospora	E.Coli(F5)	Tox	BHV-2
					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
					IBRgB	IBRgE	Rota	PI-3	Aden	BVDv P80	BVDv E0	RSV	SBV	Chlam	Q-Fever	BoHV-4	Corona	Mannh.	Brucella	Myc	Lepto	Clostr. perf α, β toxin	FMD	Neospora	E.Coli(F5)	Tox	BHV-2
					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
					IBRgB	IBRgE	Rota	PI-3	Aden	BVDv P80	BVDv E0	RSV	SBV	Chlam	Q-Fever	BoHV-4	Corona	Mannh.	Brucella	Myc	Lepto	Clostr. perf α, β toxin	FMD	Neospora	E.Coli(F5)	Tox	BHV-2
					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
					IBRgB	IBRgE	Rota	PI-3	Aden	BVDv P80	BVDv E0	RSV	SBV	Chlam	Q-Fever	BoHV-4	Corona	Mannh.	Brucella	Myc	Lepto	Clostr. perf α, β toxin	FMD	Neospora	E.Coli(F5)	Tox	BHV-2
					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
					IBRgB	IBRgE	Rota	PI-3	Aden	BVDv P80	BVDv E0	RSV	SBV	Chlam	Q-Fever	BoHV-4	Corona	Mannh.	Brucella	Myc	Lepto	Clostr. perf α, β toxin	FMD	Neospora	E.Coli(F5)	Tox	BHV-2
					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
					IBRgB	IBRgE	Rota	PI-3	Aden	BVDv P80	BVDv E0	RSV	SBV	Chlam	Q-Fever	BoHV-4	Corona	Mannh.	Brucella	Myc	Lepto	Clostr. perf α, β toxin	FMD	Neospora	E.Coli(F5)	Tox	BHV-2
					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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

Пробы доставил _____ (подпись)
 (должность, Ф.И.О.)

Пробы принял _____ (подпись)
 (должность, Ф.И.О.)

IBR gB - инфекционный ринотрахеит
IBRgE - инфекционный ринотрахеит (маркер)
Rota - ротавирусная инфекция
PI-3 - парагрипп-3
Adeno - аденовирусная инфекция KPC (BAV)
BVD (P80)(E0) - вирусная диарея
RSV - респираторно-синцитиальная инфекция
SBV - болезни Шмалленберга
Chlam - хламидиоз (Chlamydomphila abortus)
Q-Fever - риккетсиоз KPC (Coxiella burnetii)

BoHV-4 - вирус герпеса KPC 4 типа
Corona - коронавирусная инфекция
Mannheimia - Mannheimia haemolytica
Brucella - Brucella abortus
Myc - Mycoplasma bovis
Lepto - Leptospira Pomona, Hardjo
Clostr. α, β toxin - Clostr perf. Alpha, Beta
FMD - вируса ящера
SBV - Болезнь Шмалленберга
Neospora caninum - неоспороз

E.Coli (F5) - фактора прикрепления E. coli (F5)
Tox - Toxoplasma gondii
BHV-2 - вирус герпеса KPC 2 типа

Примечание: * на отмеченные показатели проводятся испытания в т.ч. молозива

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.