

**Заявка-сопроводительная на проведение испытаний**

Дата доставки \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Регистрационный № \_\_\_\_\_

<b>Владелец</b> (наименование, адрес, телефон, e-mail)	<b>Заказчик испытаний/плательщик</b> (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*	3.39	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** - лептоспироз  
**Clostr. α, β toxin** - Clostr perf. Alpha, Beta  
**FMD** - вируса ящура  
**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.