


ТОВ «Центр Ветеринарної Діагностики»	Лабораторія молекулярної діагностики
	Супровідний лист ЛМД для дослідження матеріалу ВРХ
	Ф - 165

Супровідна ЛМД

Від _____
(назва установи чи ім'я замовника)

Адреса замовника _____

Телефон/факс _____

Можливості ЛМД для ВРХ:	Матеріал, відправлений на дослідження (матеріал, вік)
<i>BVDV</i> (вірус вірусної діареї ВРХ)	_____
<i>IBRV</i> (вірус інфекційного ринотрахеїту ВРХ)	_____
<i>PI-3</i> (вірус парагрипу-3)	_____
<i>BRSV</i> (респіраторно-синцитіальний вірус ВРХ)	_____
<i>Rotavirus</i> (ротавірус телят)	_____
<i>BCV</i> (коронавірус ВРХ)	_____
<i>Toxoplasma gondii</i> (збудник токсоплазмозу)	_____
<i>Mycoplasma spp.</i>	_____
<i>Pasteurella multocida</i> (збудник пастерельозу)	_____
<i>Brucella spp.</i>	_____
<i>Chlamydomphila spp.</i>	_____
<i>Campylobacter spp.</i>	_____
<i>Salmonella spp.</i>	_____
<i>E.coli</i> (EPEC-ентеротоксигенні, EIEC-ентероінвазивні, EPEC-ентеропатогенні, EAgEC-ентероагрегативні, EHEC-ентерогеморагічні)	_____
<i>Clostridium perfringens types A, C</i> (збудники клостридіозів)	_____
<i>Leptospira spp.</i> (патогенні лептоспіри)	_____
<i>Bluetongue virus</i> (вірус хвороби Блутанг)	_____
<i>Schmallenberg virus</i> (вірус хвороби Шмалленберга)	_____
Головні збудники репродуктивних проблем ВРХ- пакет: (<i>BVDV, IBRV, Mycoplasma spp.</i> , герпесвірусу ВРХ 4 типу – <i>BHV-4</i> , збудника Ку-лихоманки – <i>Coxiella burnetii</i> , збудника анаплазмозу ВРХ – <i>Anaplasma phagocytophilum, Chlamydomphila spp., Campylobacter fetus, Salmonella spp., Leptospira spp., Listeria monocytogenes</i>)	_____
Головні збудники респіраторних проблем ВРХ – пакет (<i>IBRV, Mycoplasma spp., Mycoplasma bovis., Histophilus somni, Pasteurella multocida, Mannheimia haemolytica, BCV, PI-3, BRSV</i>)	_____

Дата « ____ » ____ 20 __ р.

Підпис _____