

Додаток до атестації про акредитацію

№ 202302

від "30" травня 2021 р.

Копія

## СФЕРА АКРЕДИТАЦІЇ

Лабораторії «Науково-дослідний навчальний центр діагностики хвороб тварин»  
ІНСТИТУТУ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ АГРАРНИХ НАУК УКРАЇНИ

№ з/п	Назва об'єкта (продукції, матеріалу, речовини і т.д.)	Назва випробувань та (або) характеристик (параметрів), що визначаються	Позначення нормативних документів на методи випробувань
1	Сперма, мазки зі слизової порожнини носа, вагінальні змиви, патологічний матеріал (легені, селезінка, лімфовузли)	Виявлення ДНК вірусу РТГ ВРХ (bovine herpes virus 1) методом полімеразної ланцюгової реакції в режимі реального часу	МВ.НДНЦДХТ.7.4.01 від 12.04.2021
2	Фекалії, фрагменти тонкого кишечника, ректальні змиви свиней	Виявлення РНК вірусу епідемічної діареї свиней (ЕДС) методом полімеразної ланцюгової реакції в режимі реального часу	МВ.НДНЦДХТ.7.4.02 від 12.04.2021
3	Стабілізована кров, сеча, сперма, патологічний матеріал (тканини мозку, легені, нирок), культури бактерій	Виявлення патогенних лептоспир методом ПДР в режимі реального часу	МВ.НДНЦДХТ.7.4.03 від 12.04.2021
4	Стабілізована кров свиней, внутрішні органи (селезінка, легені, лімфатичні вузли тощо), вірусосмісна культивуальна рідина	Виявлення ДНК вірусу АЧС методом ПДР у режимі реального часу	МВ.НДНЦДХТ.7.4.04 від 12.04.2021
5	Сироватка та плазма крові ВРХ	Виявлення антигену до вірусу лейкозу великої роляної худоби методом ІФА	МВ.НДНЦДХТ.7.4.05 від 12.04.2021

ОРИГІНАЛОМ

Заступник начальника  
відділу акредитації лабораторій

В.О. Совгіря

НАДУ

Рестраційний номер заявки

Додаток до атестації про акредитацію  
№ 202302

від "30" червня 2021 р.

Копія  
202302

6	Сироватка або плазма крові ВРХ, свиней, овець і кіз	Виявлення антитіл до Virusella abortus, Virusella meliensis, Virusella suis методом ІФА	МВ.НДНЦХТ.7.4.06 від 12.04.2021
7	Сироватка та плазма крові свиней	Виявлення антитіл до вірусу трансмісивного гастроентериту свиней методом ІФА	МВ.НДНЦХТ.7.4.07 від 12.04.2021
8	Сироватка та плазма крові свиней	Виявлення антитіл до вірусу класичної чуми свиней методом ІФА	МВ.НДНЦХТ.7.4.08 від 12.04.2021
9	Сироватка та плазма крові свиней і диких кабанів	Виявлення антитіл до вірусу хвороби Ауескі методом ІФА	МВ.НДНЦХТ.7.4.09 від 12.04.2021

ЗГІДНО З  
ОРИГІНАЛОМ

*Директор ЗВБ ІНН*

*А. Мелік*



Заступник начальника  
відділу акредитації лабораторій

В.О. Совгіря