

Додаток до атестата про акредитацію

№ 201200

від "21" січня 2020р.

СФЕРА АКРЕДИТАЦІЇ

Випробувального Центру Державного науково-контрольного інституту біотехнології і штамів мікроорганізмів

(назва випробувального лабораторії, центру)

№ з/п	Назва об'єкта (продукції, матеріалу, речовини і т.п.)	Назва випробувань та (або) характеристик (параметрів), що визначаються	Позначення нормативних документів на методи випробувань
1	2	3	4
1	Поживні середовища	Бактеріологічний контроль якості поживних середовищ (продуктивність, селективність, специфічність) Дослідження поживних середовищ за фізико-хімічними та ростовими властивостями	ISO 11133:2014 Microbiology of food, animal feed and water – Preparation, production, storage and performance testing of culture media
2	Тест-штами мікроорганізмів	Дослідження відповідності тест-штамів паспортним характеристикам	ISO 11133:2014 Microbiology of food, animal feed and water – Preparation, production, storage and performance testing of culture media
3	Патологічний матеріал від тварин	Бактеріологічне дослідження патологічного матеріалу від тварин на наявність бактерій <i>Salmonella spp.</i> Виявлення та визначення кількості бактерій виду <i>Escherichia coli</i>	ДСТУ 4769:2007 Бактеріологічне дослідження патологічного матеріалу від тварин. Методи виявлення сальмонел ПВ.7-9/1 Лабораторна діагностика колібактеріозу (ешеріхіозу) тварин. Бактеріологічне дослідження патологічного та біологічного матеріалу.

Заступник начальника відділу акредитації лабораторій

Ф-08.17.17 (редакція 01) від 25.10.2018



В.О. Совгіря

Додаток до атестація про акредитацію
№ 201200
від “ 21” січня 2020р.

4	Харчові продукти та корми для тварин	Підготовлення дослідних зразків, первинних суспензій і десятикратних розведень для мікробіологічного досліджування. Виявлення в харчових продуктах та кормах для тварин бактерій <i>Salmonella spp.</i> Виявлення та підрахування <i>Listeria monocytogenes</i> в харчових продуктах та кормах для тварин	ISO 6887-1:2015 Мікробіологія харчових продуктів і кормів для тварин. Підготовлення дослідних зразків, первинних суспензій і десятикратних розведень для мікробіологічного досліджування. Частина 1. Загальні правила для підготовлення первинної суспензії і десятикратних розведень. ДСТУ ISO 6579-1:2006 Мікробіологія харчових продуктів та кормів для тварин. Методика виявлення <i>Salmonella spp.</i> ДСТУ ISO 11290-1-2003 Мікробіологія харчового ланцюга. Горизонтальний метод виявлення та підрахунку <i>Listeria monocytogenes</i> та <i>Listeria spp.</i> Частина 1. Метод виявлення ДСТУ ISO 11290-2-2003 Мікробіологія харчового ланцюга. Горизонтальний метод виявлення та підрахунку <i>Listeria monocytogenes</i> та <i>Listeria spp.</i> Частина 2. Метод підрахування ДСТУ ГОСТ 30726-2002 Продукти харчові. Методи виявлення та визначення кількості бактерій виду <i>Escherichia coli</i>
5	Дезінфікуючі засоби	Визначення ефективності дезінфікуючих засобів	ДСТУ EN 1040:2004 Засоби хімічні дезінфекційні та антисептичні. Основна бактерицидна активність. Частина 1. Метод випробування та вимоги (стадія 1) (EN 1040:1997, IDT) Руководство 4.2. 2643-10 Методы

Заступник начальника відділу акредитації лабораторій

Ф-08.17.17 (редакція 01) від 25.10.2018



В.О. Совгіря

Додаток до атестації про акредитацію
№ 201200

від "21" січня 2020р.

			лабораторних досліджень і испытаний дезінфекційних засобів для оцінки їх ефективності і безпеки
6	Ветеринарні імунобіологічні засоби	Визначення наявності сторонньої мікрофлори в досліджуваних зразках	ДСТУ 4483-2005 Препарати ветеринарні імунобіологічні. Методи визначення бактеріальної та грибною контамінації.
7	Біологічний матеріал тварин	Контроль ефективності вакцинації проти сказу м'ясоїдних	Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals 2019, Chapter 3.1.17 Rabies (infection with rabies virus and other lyssaviruses), pp.591-594

Заступник начальника відділу акредитації лабораторій

Ф-08.17.17 (редакція 01) від 25.10.2018



В.О. Совгіря