



ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ  
БЪЛГАРСКА СЛУЖБА ЗА АКРЕДИТАЦИЯ

БСА рег. № 227 ЛИ

От: 30.07.2021г.

Валиден до: 30.07.2025г.

# СЕРТИФИКАТ ЗА АКРЕДИТАЦИЯ

**НАЦИОНАЛЕН ДИАГНОСТИЧЕН НАУЧНО ИЗСЛЕДОВАТЕЛСКИ  
ВЕТЕРИНАРНОМЕДИЦИНСКИ ИНСТИТУТ (НДНИВМИ)**

**ИЗПИТВАТЕЛНА ЛАБОРАТОРИЯ**

**„ЕКЗОТИЧНИ И ОСОБЕНО ОПАСНИ ИНФЕКЦИИ“**

**Адрес на управление:** 1606 гр. София, бул. „Пенчо Славейков“ № 15

**Адрес на лаборатория:** 1231 гр. София, кв. „Връбница 2“, бул. „Ломско шосе“ № 190

**ЕИК: 176986785**

**Обхват на акредитация:**

**Да извършва изпитване на:**

кръвни и органични проби за установяване на: антитела срещу вируса на син език, антитела срещу вируса на класическа чума по свинете, генома на вируса на класическа чума по свинете, антитела срещу неструктурните протеини на вируса на шап, антитела срещу структурните протеини на вируса на шап, антиген на вируса на шап и везикулозна болест по свинете, генома на вируса на син език, генома на вируса на шап по чифтокопитните животни, антитела срещу вируса на африканска чума по конете, антитела срещу вируса на инфекциозна анемия по конете, антитела срещу вируса на инфлуенца А по птиците, антитела срещу вируса на Нюкясълска болест по птиците, антиген на вируса на инфлуенца А по птиците, антиген на вируса на Нюкясълска болест по птиците, генома на вируса на инфлуенца А по птиците – матрикс ген (М-ген), генома на вируса на Нюкясълска болест по птиците – F-ген, генома на вируса на шарка по овцете и козите, генома на вируса на африканска чума по свинете, антитела срещу вируса на африканска чума по свинете, антиген на вируса на африканска чума по свинете, генома на вируса на заразен нодуларен дерматит по говедата, антитела срещу вируса на артерит по конете, антитела срещу вируса на треска от Западен Нил.

**АКРЕДИТИРАН СЪГЛАСНО БДС EN ISO/IEC 17025:2018**

Заповед № А 452/30.07.2021г. е неделима част от сертификата за акредитация, общо: 5 страници

Дата на първоначална акредитация: 18.06.2009

Дата на преакредитация: 30.07.2021г.

Изпълнителен директор:

Инж. Ирена Бориславова

EA BAS

BG 20210241