

МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО, ХРАНИТЕ И ГОРИТЕ

БЪЛГАРСКА АГЕНЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТ НА ХРАНИТЕ

НАЦИОНАЛЕН ДИАГНОСТИЧЕН НАУЧНОИЗСЛЕДОВАТЕЛСКИ ВЕТЕРИНАРНОМЕДИЦИНСКИ
ИНСТИТУТ



**ИЗПИТВАТЕЛНА ЛАБОРАТОРИЯ
“ЕКЗОТИЧНИ И ОСОБЕНО ОПАСНИ
ИНФЕКЦИИ”**

гр. София бул. “Ломско шосе” № 190 тел.: 02/934 54 02
e-mail: eooi2011@abv.bg

Сертификат за
Акредитация рег. №
227 ЛИ / 03.07.2017 г.
Валиден до
30.06.2021 г.
Акредитирана от
НА“БСА”, БДС EN
ISO 17025:2006



ДО: ОДБХ – ВАРНА

КОПИЕ: ЦУ на БАБХ,
Дирекция „ЗХОЖКФ”,
Приемна на НДНИВМИ

ПРОТОКОЛ ОТ ИЗПИТВАНЕ

№ 254/АЧС/31.08.2018 г.

1. Заявител на изпитването: **ОДБХ - Варна**
(опис по т.9)
2. Наименование на продукта:
Кръвни проби и вътрешни органи от домашни свине
3. Количество на изпитваните проби:
4 броя /3 бр. кръвни проби и 1 бр. вътрешни органи/
4. Искане за изпитване / наименование на изпитвания показател:
**Установяване на геном на вируса на АЧС.
Установяване на антиген на вируса на АЧС.**
5. Основание за изпитване:
 Програма за надзор
 Съмнение
 Платено изпитване
 Диференциална диагноза
 Референтна дейност
6. Методи за изпитване:
**Полимеразно-верижна реакция (PCR)
Ензим свързан имуносорбентен метод (ELISA)
(OIE Manual, 2012, раздел 2.8.1)**
7. Дата на постъпване на пробите за изпитване в лабораторията:
31.08.2018 г.
8. Дата (период) на извършване на изпитването:
31.08.2018 г.

РЪКОВОДИТЕЛ на ИЛ:
/доц.д-р Е.Иванова/

ДИРЕКТОР НА НДНИВМИ:
/ДОЦ. Д-Р ЕМИЛИЯ ИВАНОВА, ДМ/



9. ОПИС

№ по ред	Лабораторен номер на пробата (съгласно входящо – изходящия дневник)	№ / дата на съпроводителен документ (писмо за изпращане на проби, протокол за вземане на проби)	ОВЛ	Собственик	Населено място
1.	304 АЧС/1438-1441	01/30.08.2018	03010/д-р Иван Иванов	Росен Борисов Боев	с. Тутраканци

10. РЕЗУЛТАТИ ОТ ИЗПИТВАНИЯТА

№ по ред	Лабораторен номер на пробата (съгласно входящо – изходящия дневник)	Наименование на изпитвания показател	Метод на изпитване	Стойност и допуск на показателя	Резултат от изпитването	Условия на изпитването
1.	304 АЧС/1438-1441	Установяване на геном на вируса на африканска чума по свинете	Полимеразно-верижна реакция (PCR) O.I.E., раздел 2.8.1	Установява се/ не се установява	Установява се	T: 23,0° C 70,0° C 95,0° C 58,0° C
2.	304 АЧС/1438-1441	Установяване на антиген на вируса на африканска чума по свинете	Ензим свързан имуносорбентен метод (ELISA) O.I.E., раздел 2.8.1	Установява се/ не се установява	Установява се	24,2° C 37,0° C

Забележка 1: Резултатите от изпитванията се отнасят само за изпитваните образци

Забележка 2: Този документ или части от него не могат да бъдат размножавани без писменото съгласие на Изпитвателна лаборатория за екзотични и особено опасни инфекции към НДНИВМИ.

Забележка 3*:

Извършили изпитването:
(А. Рангелова)

.....
(доц. д-р Е. Иванова)

Ръководител НРЛ:
(доц. д-р Е. Иванова)

Ръководител ИЛ:
(доц. д-р Е. Иванова)