

ՀՀ ՍԱՏՄ

«Հանրապետական անասնաբուժասանիտարական և բուսասանիտարական լաբորատոր ծառայությունների կենտրոն» ՊՈԱԿ

Հատուկ վտանգավոր ախտածինների ռեֆերենս փորձարկման լաբորատորիա

Republican Veterinary-Sanitary and Phytosanitary Center  
Reference Laboratory of Especially Dangerous Pathogens

ՀԱՏ ԻՍՕ/ԻԷԿ 17025-2008



№ 030/T-073



Երևանի կենդանաբանական այգի  
Հրանտ Դավոյանին  
(Նմուշ ներկայացնող)

Պատճենը՝ ՍԱՏՄ ղեկավար  
պ-ն՝ Գ.Ավետիսյանին

«10» 01 2022 թ.  
(Պատասխանի տրման ամսաթիվ)

Անասնաբուժական փորձարկման արձանագրություն № 001

«07» 01 2022 թ.  
(Նմուշի ընդունման ամսաթիվ)

Ք.Երևան, կենդանաբանական այգի  
(Մարզ, տարածաշրջան, համայնք)

Հ.Դավոյան  
(Ա.Ա.Հ.)

1թև սևագլուխ և 2թև սպիտակագլուխ անզոների դիակներ  
(Հետազոտվող նյութի տեսակը)

որն ուղարկվել է ընդհանուր մանրէաբանական, մակաբուծաբանական և սնկային հիվանդությունների նկատմամբ:

(Նշել կասկածվող հիվանդության անվանումը)


Ախտաբանաանատոմիական հետազոտությունները տվեցին հետևյալ արդյունքները՝

1. Սևագլուխ անզո՝ ոտքի օղակ N 20: Օդապարկերի շճաֆիբրինոգային բորբոքում: Սրտապարկը կպած սրտամկանին: Սրտամկանի և լյարդի վրա ֆիբրինային փառ: Աղիների լորձաթաղանթը հեմոռագիկ բորբոքված, տեղ տեղ արյունազեղումներով: Երիկամները մեծացած մոտավորապես հավի ձվի մեծության, անհարթ մակերեսով, ձևափոխված, գունափոխված:

2. Սպիտակագլուխ անզո՝ ոտքի օղակ N 04: Օդապարկերի շճաֆիբրինոգային բորբոքում: Սրտամկանի և լյարդի վրա ֆիբրինային փառ: Աղիների լորձաթաղանթը հեմոռագիկ բորբոքված, տեղ տեղ արյունազեղումներով: Աղիներում հայտնաբերվել են կլոր որդեր: Երիկամները մեծացած մոտավորապես հավի ձվի մեծության, անհարթ մակերեսով, ձևափոխված, գունափոխված:

3. Սախտակագրուի անգղ՝ ոտքի օղակ N A: Օդապարկերի շճաֆիբրինոգային բորբորում: Սրտամկանի և լյարդի վրա ֆիբրինային փառ: Աղիների լործաթաղանթը հեմոռագիկ բորբորված, տեղ տեղ արյունազեղումներով: Աղիներում հայտնաբերվել են կլոր որդեր:

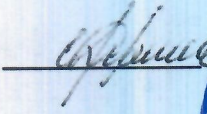
Տնօրեն՝

  
(ստորագրություն)

Ա. Գևորգյան

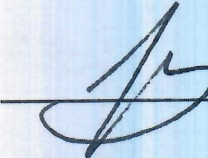
(Ա.Ա.Հ)

Ախտաբանաանատոմիական և հյուսվածքաբանական հետազոտությունների բաժնի պետ՝

  
(ստորագրություն)



Հատուկ վտանգավոր ախտածինների ռեֆերենս լաբորատորիայի ղեկավար՝

  
(ստորագրություն)

Պ. Թովմանյան

(Ա.Ա.Հ)

Փորձարկման լաբորատորիան պատասխանատու է միայն լաբորատորիա ներկայացված նմուշի փորձարկման արդյունքների հավաստիության համար:  
Սույն փորձարկման արձանագրությունը չի կարելի մասնակիորեն արտատպել կամ վերարտադրել