ЕстественнаярезистентностьииммунобиологическаяреактивностькороввмолочныхкомплексахСалахутдиновРинатАбдулхакович

ОГЛАВЛЕНИЕДИССЕРТАЦИИ

кандидатветеринарныхнаукСалахутдиновРинатАбдулхакович

ВВЕДЕНИЕ

ГЛАВАОБЗОРЛИТЕРАТУРЫ

Показателиестественнойрезистентностиииммунобиологическойреактивностиуживотных

Влияниеокружающейсредыспособасодержанияидругихфакторовнауровеньестественнойрезистентностиииммунобиологическойреактивностиживотных

Влияниевозрастакормленияпородыисезоновгоданауровеньестественнойрезистентностиииммунобиологическойреактивностиживотных

ГЛАВАПСОБСТВЕННЫЕИССЛЕДОВАНИЯМатериалиметодыисследований

ГЛАВАШРЕЗУЛЬТАТЫСОБСТВЕННЫХИССЛЕДОВАНИЙ

Микроклиматживотноводческихпомещений

Состояниеестественнойрезистентностиииммунобиологическойреактивностикоровчернопестройпородывзависимостиотсезонагодаиспособасодержания

Морфологическийибиохимическийсоставкрови

Иммунобиологическиепоказатели•

Влияниесезоновгодаиусловийсодержаниянаспецифическуюинеспецифическуюиммунобиологическуюреактивностькоровчернопестройпороды

Изучениеиммунобиологическойреактивностикоровпослеосеннейвакцинациипротивсибирскойязвы

Изучениеиммунобиологическойреактивностикоровпослевесеннейвакцинациипротивсибирскойязвы

Естественнаярезистентностьииммунобиологическаяреактивностькоровголландскойпородывдинамикепомесяцамисезонамгодаприразныхусловияхсодержания

Естественнаярезистентностьииммунобиологическаяреактивностькоровголландскойпороды

Морфологическийибиохимическийсоставкрови

Иммунобиологическаяреактивностькоров•

Морфологическийибиохимическийсоставфовипосезонамгода

Иммунобиологическиепоказателикровивразныесезоныгода

ГЛАВАУОБСУЖДЕНИЕРЕЗУЛЬТАТОВСОБСТВЕННЫХ

ИССЛБЩОВАНИЙ

ВЫВОДЫ

ПРАКТИЧЕСКИЕПРЕДЛОЖЕНИЯ