ИммунохимическаяидентификацияВэнтеротоксинобразующихстафилококковвыделяемыхизсекретавыменикоровМуруеваГалинаБорисовна

ОГЛАВЛЕНИЕДИССЕРТАЦИИ

МуруеваГалинаБорисовна

ВВЕДЕНИЕ•••••••••••♦••

ОБЗОРЛИТЕРАТУРЫ

ДРольстафилококковвэтиологиимаститовкоровФизикохимическиеособенностистафилококковыхэнгтеротоксинов•♦••л

Биологическоедействиеэнтеротоксинов

МетодыполученияиочисткиэнтеротоксинаВ

Методыидентификациистафилококковыхэнтеротокси

НОВ•••

СОБСТВЕННЫЕИССЛЕДОВАНИЯ

Материалиметодыисследований

ЗРГКультивированиештаммапродуцентаэнтеротоксина

ОчисткастафилококковогоэнтеротоксинатипаВгПолучениеантиэнтеротоксическойсывороткитипа

ЗГМетодикадиагностированиясубклиническихмасти

КОрОВ••••

ИзучениепродукцииэнтеротоксинатипаВстафилококкамивыделеннымиизмолокакоров

ЗГОпределениетермостабильнойДНКазыч

РезультатыисследованийлЛГВыделениеиочисткастафилококковогоэнтеротоксинатипа

Вл■

ПолучениестафилококковойантиэнтеротоксическойсывороткитипаВ

ВыделениестафилококковизмолокабольныхмаетитомкоровиихмикробиологическаяхарактерИСТИКа

ИзучениевозможностииммунохимическойидентификациистафилококковогоэнтеротоксинаВвмолокеОБСУЖДЕНИЕПОЛУЧЕННЫХРЕЗУЛЬТАТОВ

ВЫВОДЫ