ТИлимфоцитыимононуклеарныефагоцитывмолозивемолокеикровикороввнормеипослеантигеннойстимуляцииВасильевАлександрАлексеевич

ОГЛАВЛЕНИЕДИССЕРТАЦИИ

кандидатветеринарныхнаукВасильевАлександрАлексеевич

ВВЕДЕНИЕ

ОБЗОРЛИТЕРАТУРЫ

Современныепредставленияоструктурныхэлементахиммуннойсистемы

Тлимфоцитыгенезспецифическиерецепторыиметодыидентификации

Вклеткипроисхождениеиихрольвиммунитете•

МононуклеарныефагоцитыАклетки

Особенностифракционированияиммунокомпетентныхклеток

Клеточныекомпонентысекретамолочнойжелезымлекопитающих

Мононуклеарныефагоцитысекретамолочнойжелезымлекопитающих

Лимфоцитысекретамолочнойжелезымлекопитающих•Тлимфоцитысекретамолочнойжелезымлекопитающих

Влимфоцитысекретамолочнойжелезымлекопитающих•Взаимодействиелокальнойисистемнойиммунныхсистемиихреакцияприантигеннойстимуляциислизистыхповерхностей

ОсобенностивзаимодействияТиВсистемиммунитетавответнавведениебруцеллезногоантигена