

а 2018 0078

Изобретение относится к ветеринарной медицине, а именно к методу диагностики лейкоза крупного рогатого скота.

Метод серо-гемодиагностики лейкоза крупного рогатого скота включает отбор проб крови с антикоагулянтом, осаждение кровяных клеток и отделение плазмы, которую используют для серологического определения зараженности вирусом лейкоза крупного рогатого скота, осуществление через 24-36 часов гематологического исследования серопозитивных проб и установление окончательного диагноза.

П. формулы: 1

Фиг.: 2