

ТРАНСГЕНЕЗ И КЛЕТОЧНАЯ ИНЖЕНЕРИЯ

Учёные и специалисты лаборатории воспроизводства и генной инженерии НПЦ по животноводству окажут Вам профессиональные услуги по воспроизводству, искусственному осеменению, биотехнологии получения потомков от генетически ценных животных, являющихся одним из базовых условий высокоэффективного проведения селекционно-племенной работы в животноводстве.

В этой лаборатории получен лактоферрин – белок грудного женского молока, который обладает уникальными бактерицидными, противовоспалительными и иммуномодулирующими свойствами. Вскармливание младенцев-«искусственников» таким молоком сможет в 10–15 раз снизить их смертность от кишечных инфекций и в тысячи раз облегчит мучения грудничков, которые страдают диатезом из-за непереносимости коровьего молока. Экспериментальные исследования открывают все новые возможности использования лактоферрина: в косметологии и дерматологии, при лечении пародонтоза, цирроза печени, онкологических заболеваний.

Тел.: 8 01775 22184

