

Способ получения положительной контрольной сыворотки к антигену для диагностики лейкоза крупного рогатого скота в реакции преципитации включает в себя получение сыворотки от положительно реагирующих животных, осветление сыворотки центрифугированием на проточной или угловой центрифуге или сепарацией на сепараторе крови АСГ-3М. К сыворотке добавляют энроксил или энробиофлоркс в концентрации 0,01 % (сухого вещества), фильтруют через фильтр-пластины типа "Ф", концентрируют в 25-50 раз на распределительных аппаратах с плотностью волокон в 100 КДТ, осветляют концентрат центрифугированием, титруют и разводят до титра 1:32-1:64 в реакции диффузной преципитации против антигена вируса лейкоза.