

96-0135

Изобретение относится к клинической медицине и может быть использовано для определения ревматоидного фактора реакцией пассивной гемагглютинации.

Сущность изобретения состоит в том, что эритроциты барана предварительно консервируют 0,5% - 1,0% раствором формалина, обрабатывают бифункциональным реагентом, сенсibiliзируют смесью гемолитической сыворотки и агрегированного гамма-глобулина человека и дважды отмывают фосфатно-солевым буфером.

Технический результат изобретения - повышение чувствительности диагностикума и увеличения сроков его хранения.

П. формулы: 2