

Ожаровская Т.А., Зубкова О.В., Попова О., Ковыршина А.В., Голдовская П.П., Вавилова И.В., Должикова И.В., Ермолова Е.И., Кунда М.С., Рыжова Н.Н., Воронина О.Л., Щербинин Д.Н., Щебляков Д.В., Логунов Д.Ю., Гинцбург А.Л.
Иммуногенность различных вариантов гена гликопротеина вирусов Эбола и Марбург в составе рекомбинантных...

<https://doi.org/10.30895/2221-996X-2024-24-3-294-311-table3>

Таблица 3. Программа амплификации для постановки полимеразной цепной реакции (ПЦР) на целевой ген
Table 3. Amplification programme for polymerase chain reaction (PCR) on the target gene

Стадия цикла амплификации <i>Amplification cycle stage</i>		Температура, °С <i>Temperature, °C</i>	Время, с <i>Time, s</i>	Количество циклов <i>Number of cycles</i>
I этап. Предварительная денатурация <i>Stage I. Initial denaturation</i>		95	180	1
II этап. Непосредственно ПЦР <i>Stage II. Actual PCR</i>	Денатурация ДНК <i>DNA denaturation</i>	95	20	25
	Отжиг праймеров <i>Primer annealing</i>	59	20	
	Синтез комплементарных цепей <i>Complementary strand synthesis</i>	72	60	

Таблица составлена авторами по собственным данным / The table is prepared by the authors using their own data