

ЛАБОРАТОРИЯ МОЛЕКУЛЯРНОЙ ПАТОЛОГИИ

105005, Россия, г. Москва, ул. Бауманская, д. 50\12, стр. 1

T +7 (800) 333-45-38

T +7 (495) 660-83-77

♠ callcenter@genomed.ru www.genomed.ru

Заключение по результатам исследования

753 Тестирование Ү-хромосомы - тест на родство по мужской линии (2 участника до 3 степени родства) информационный Лабораторный номер анализа/договора: Дата заключения:

Информация об объектах:

Заявленное родство	Предполагаемый дедушка	Ребенок
ФИО		
Дата рождения		
Пол		
Дата забора		
Дата и время поступления		
Объект исследования		
Лабораторный идентификатор		

Результат: в пользу родства

В рамках заказанного и проведенного исследования ПДАФ профилей хромосомной ДНК маркеров У хромосомы, установлено совпадение гаплотипов по всем исследованным маркерам, величина комбинированного индекса родства свидетельствует о том, что полученные генетические данные в 1943 раз более вероятны, если Предполагаемый дедушка и Ребенок являются родственниками по мужской линии – дедушкой и внуком (если другие варианты патрилинейного родства не рассматриваются), а не являются случайно взятыми, неродственными людьми, считая априорную вероятность родства равной 50%, вероятность родства в настоящем случае составляет 99,9485%.

Маркер	Предполагаемый дедушка	Ребенок
DYS391	10	10
DYS389 I	13	13
DYS19	16	16
DYS437	14	14
DYS389 II	29, F	29, F
DYS393	13	13
DYS392	11	11
DYS447	23	23
DYS576	18	18
DYS438	11	11
DYS390	25	25
DYS449	33	33
DYS448	20	20
DYS456	17	17
DYS439	13	13
DYS385	11, 13	11, 13
DYS635	23	23

F – Возможное выпаление/сигнал отсутствует