

РЕЗУЛЬТАТ ИССЛЕДОВАНИЯ ПОЛИМОРФИЗМА МИТОХОНДРИАЛЬНОЙ ДНК С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТЕСТ-СИСТЕМЫ MitoPlex

Справочная информация

Лаборатория: "Моя Лаборатория"

Эксперт: Петров П.П.

Дата исследования: 16.09.2016

Номер исследования: 01-2016

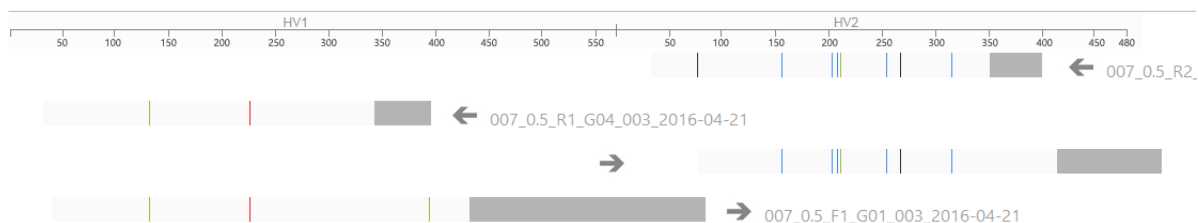
Номер объекта: 01-01

Дополнительная информация: контрольный образец

Результаты

	Исследованная область	Гаплотип
HVI	16030 - 16429	16129A 16223T 16391A
HVII	30 - 409	73G 152C 199C 204C 207A 250C 263G 315.1C

Проанализированные последовательности



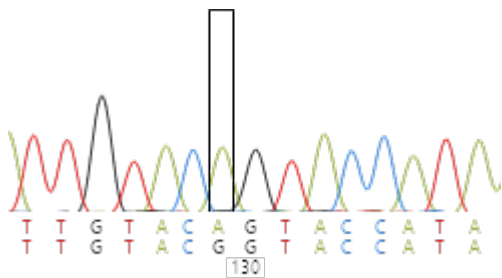
ВЫЯВЛЕННЫЕ НУКЛЕОТИДНЫЕ ЗАМЕНЫ
 идентификаторы исследования 01-2016 / 01-01

Регион НVI.

Исследованная область 16030 - 16429

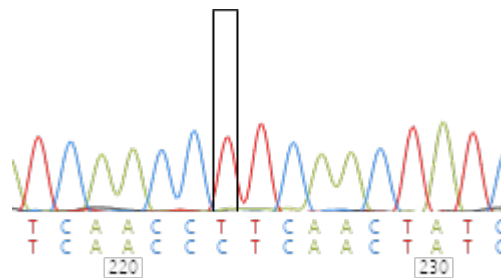
16129A

файл 007_0.5_F1_G01_003_2016-04-21.ab1



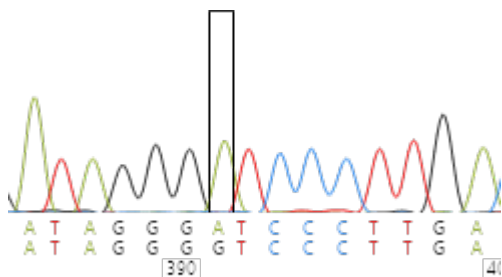
16223T

файл 007_0.5_F1_G01_003_2016-04-21.ab1



16391A

файл 007_0.5_F1_G01_003_2016-04-21.ab1

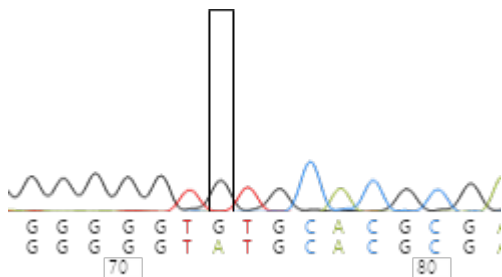


Регион НVII.

Исследованная область 30 - 409

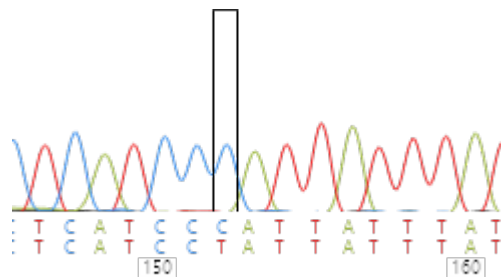
73G

файл 007_0.5_R2_C06_003_2016-04-21.ab1



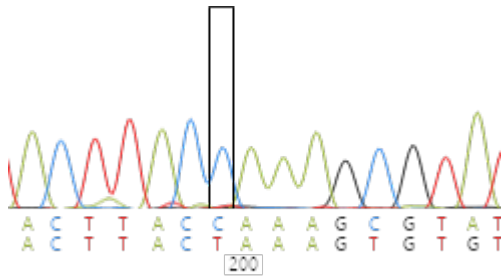
152C

файл 007_0.5_F2_C03_003_2016-04-21.ab1



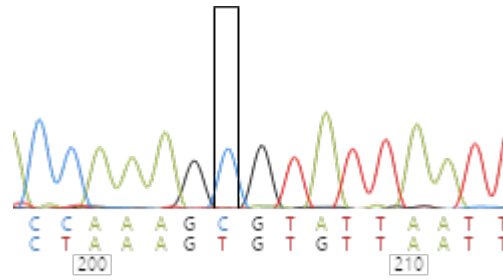
199C

файл 007_0.5_F2_C03_003_2016-04-21.ab1



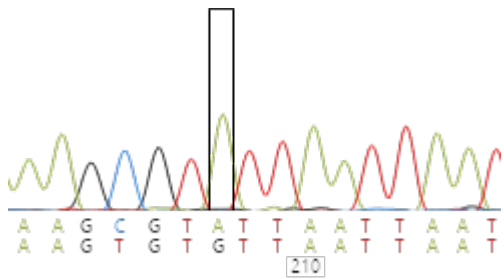
204C

файл 007_0.5_F2_C03_003_2016-04-21.ab1



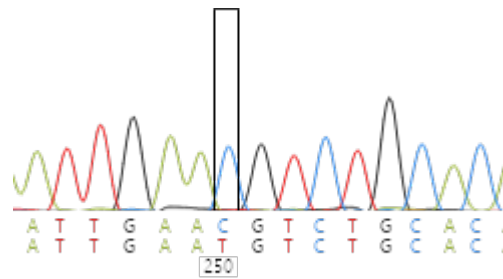
207A

файл 007_0.5_F2_C03_003_2016-04-21.ab1



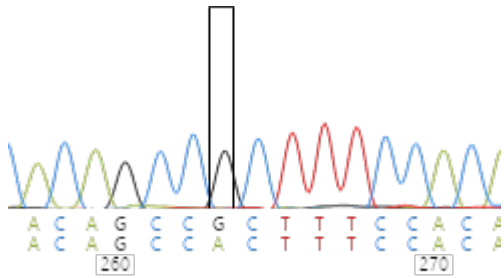
250C

файл 007_0.5_F2_C03_003_2016-04-21.ab1



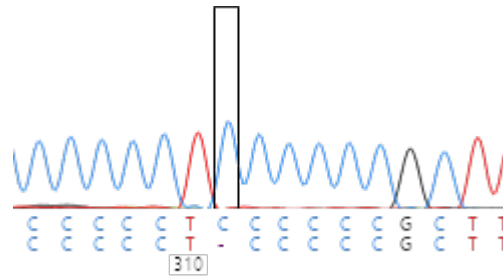
263G

файл 007_0.5_F2_C03_003_2016-04-21.ab1



315.1C

файл 007_0.5_F2_C03_003_2016-04-21.ab1



(Наименование различий в позициях 309 (302) и 315 (310) указано в соответствии с международной номенклатурой (Parson W. (2014), 'DNA Commission of the International Society for Forensic Genetics: revised and extended guidelines for mitochondrial DNA typing.', FSIG 13, 134-142))