

Date: 21.07.15

Cell line: MDA-MB-231

Marker	Allele 1	Allele 2	STR profile
D3S1358	16	16	16
TH01	7	9.3	7,9.3
D21S11	33.2	33.2	33.2
D18S51	11	16	11,16
Penta E	11	11	11
D5S818	12	12	12
D13S317	13	13	13
D7S820	8	9	8,9
D16S539	12	12	12
CSF1PO	12	13	12,13
Penta D	11	14	11,14
AMEL	X	X	X
vWA	15	18	15,18
D8S1179	13	13	13
TPOX	8	9	8,9
FGA	22	23	22,23

Date: 11.12.14

Cell line: HDQ-P1

Marker	Allele 1	Allele 2	STR profile
D3S1358	15	15	15
TH01	9.3	9.3	9.3
D21S11	29	29	29
D18S51	13	13	13
Penta E	11	13	11,13
D5S818	11	11	11
D13S317	12	12	12
D7S820	11	12	11,12
D16S539	11	11	11
CSF1PO	11	11	11
Penta D	11	11	11
AMEL	X	X	X
vWA	16	18	16,18
D8S1179	12	15	15
TPOX	8	8	8
FGA	22	22	22

Date: 11.12.14
Cell line: HS578T(i8)

Marker	Allele 1	Allele 2	STR profile
D3S1358	16	17	16, 17
TH01	9	9.3	9,9.3
D21S11	29	32.2	29,32.2
D18S51	16	16	16
Penta E	13	14	13,14
D5S818	11	11	11
D13S317	11	11	11
D7S820	10	10	10
D16S539	9	12	9,12
CSF1PO	13	13	13
Penta D	8	13	8,13
AMEL	X	X	X
vWA	17	17	17
D8S1179	13	13	13
TPOX	8	8	8
FGA	23	24	23,24

Date: 11.12.14
Cell line: MDA-MB-468

Marker	Allele 1	Allele 2	STR Profile
D3S1358	15	15	15
TH01	7	7	7
D21S11	27	28	27,28
D18S51	17	17	17
Penta E	5	5	5
D5S818	12	12	12
D13S317	12	12	12
D7S820	8	8	8
D16S539	9	9	9
CSF1PO	12	12	12
Penta D	8	10	8,10
AMEL	X	X	X
vWA	18	18	18
D8S1179	13	13	13
TPOX	8	9	8,9
FGA	23	23	23

Date: 12.07.16
Cell line: CAL-85-1

Marker	Allele 1	Allele 2	STR profile
D3S1358	16	16	16
TH01	6	6	6
D21S11	30.2	32.2	30.2
D18S51	14	14	14
Penta E	11	11	11
D5S818	11	11	11
D13S317	11	11	11
D7S820	9	10	9,10
D16S539	11	13	11,13
CSF1PO	12	12	12
Penta D	9	9	9
AMEL	X	X	X
vWA	18	18	18
D8S1179	15	15	15
FGA	24	24	24

Date: 12.07.16
Cell line: HCC70

Marker	Allele 1	Allele 2	STR profile
TPOX	9	10	9, 10
D3S1358	16	17	16, 17
Penta E	9	16	9, 16
D5S818	12	13	12,13
D16S539	9	13	9,13
CSF1PO	10	14	10,14
vWA	13	15	13.15
TPOX	9	10	9, 10
FGA	19.2	24	19.2, 24
TH01	9	9	9
D21S11	30	30	30
D18S51	13	16	13, 16
D13S317	12	12	12
D7S820	10	11	10,11
Penta D	10	10	10
AMEL	X	X	X
D8S1179	13	13	13

Date: 11-12-14
Cell line: HCC1143

Marker	Allele 1	Allele 2	STR profile
D3S1358	16	16	16
TH01	9.3	9.3	9.3
D21S11	30.2	30.2	30.2
D18S51	14	17	14
Penta E	10	10	10
D5S818	11	11	11
D13S317	12	12	12
D7S820	12	12	12
D16S539	11	13	11, 13
CSF1PO	10	10	10
Penta D	8	8	8
AMEL	X	X	X
vWA	16	16	16
D8S1179	13	13	13
FGA	21	21	21

Date: 11-12-14
Cell line: BT20

Marker	Allele 1	Allele 2	STR profile
D3S1358	17	17	17
TH01	7	9.3	7, 9.3
D21S11	28	29	28, 29
D18S51	17	17	17
Penta E	11	13	11, 13
D5S818	12	12	12
D13S317	11	11	11
D7S820	10	10	10
D16S539	11	14	11, 14
CSF1PO	12	12	12
Penta D	10	11	10, 11
AMEL	X	X	X
vWA	16	17	16, 17
D8S1179	12	12	12
FGA	22	24	22, 24

Date: 11-12-14
Cell line: HCC1937

Marker	Allele 1	Allele 2	STR profile
D3S1358	18	18	18
TH01	6	6	6
D21S11	28	28	28
D18S51	12	12	12
Penta E	13	13	13
D5S818	12	12	12
D13S317	13	13	13
D7S820	9	10	9, 10
D16S539	13	14	13, 14
CSF1PO	12	12	12
Penta D	9	9	9
AMEL	X	X	X
vWA	16	17	16, 17
D8S1179	12	13	12, 13
FGA	20	22	20, 22

Date:
Cell line: CAL-51

Marker	Allele 1	Allele 2	STR profile
D3S1358	16	17	16,17
TH01	7	7	7
D21S11	31	32	31,32
D18S51	15	17	15,17
Penta E	7	12	7,12
D5S818	12	13	12,13
D13S317	11	13	11,13
D7S820	7	12	7,12
D16S539	11	13	11,13
CSF1PO	11	12	11,12
Penta D	10	14	10,14
AMEL	X	X	X
vWA	18	18	118
D8S1179	14	14	14
TPOX	8	9	8,9
FGA	22	23	22,23

Date: 21.07.15

Cell line: HCC1187

Marker	Allele 1	Allele 2	STR profile
D3S1358	15	15	15
TH01	6	6	6
D21S11	29	30	29,30
D18S51	17	17	17
Penta E	16	16	16
D5S818	12	12	12
D13S317	11	11	11
D7S820	8	11	8,11
D16S539	10	10	10
CSF1PO	13	13	13
Penta D	11	11	11
AMEL	X	X	X
vWA	19	19	19
D8S1179	11	11	11
TPOX	8	8	8
FGA	23	23	23

Date: 21.07.15

Cell line: MDA-MB-157

Marker	Allele 1	Allele 2	STR profile
D3S1358	16	16	16
TH01	7	8	7,8
D21S11	31	31.2	31,31.2
D18S51	16	16	16
Penta E	11	11	11
D5S818	12	12	12
D13S317	11	12	11,12
D7S820	10	11	10,11
D16S539	11	11	11
CSF1PO	10	10	10
Penta D	3.2	9	3.2,9
AMEL	X	X	X
vWA	15	15	15
D8S1179	12	14	12,14
TPOX	9	11	9,11
FGA	23	23	23

Date: 13.07.16

Cell line: CAL-120

Marker	Allele 1	Allele 2	STR profile
D3S1358	18	18	18
TH01	6	6	6
D21S11	30	30	30
D18S51	12	12	12
Penta E	11	11	11
D5S818	13	13	13
D13S317	12	12	12
D7S820	12	12	12
D16S539	12	12	12
CSF1PO	12	12	12
Penta D	13	13	13
AMEL	X	X	X
vWA	18	18	18
D8S1179	12	13	12,13
TPOX	8	9	8,9
FGA	21	21	21

Date: 13.07.16

Cell line: HCC1806

Marker	Allele 1	Allele 2	STR profile
D3S1358	16	16	16
TH01	8	8	8
D21S11	29	29	29
D18S51	16	16	16
Penta E	12	12	12
D5S818	13	13	13
D13S317	11	11	11
D7S820	10	12	10,12
D16S539	10	10	10
CSF1PO	12	12	12
Penta D	15	15	15
AMEL	X	X	X
vWA	16	18	16,18
D8S1179	14	15	14,15
TPOX	8	9	8,9
FGA	25	25	25