

Rep.24:rubinetto lavandino

Profilo DNA: amplificazione mediante PCR degli STRs autosomici

L'amplificazione degli STRs autosomici è stata effettuata secondo le modalità già riportate a pag.31; la traccia analizzata è stata sottoposta ad amplificazione e successiva elettroforesi capillare.

	KNOX Amada Marie
locus genetico	genotipo traccia A
D8S1179:	11, 12
D21S11:	29, 30
D7S820:	9, 9
CSF1PO:	11, 12
D3S1358:	15, 18
TH01:	6, 8
D13S317:	11, 13
D16S539:	10, 11
D2S1338:	18, 20
D19S433:	13, 16.2
HumvWA3:	17, 17
TPOX:	8, 8
D18S51	13, 17
D5S818:	13, 13
HumFGA:	22, 22
sesso	XX=femminile

Tabella 24

Risultati : la traccia analizzata, appartenente al Rep.24, ha fornito come risultato il **profilo genetico di KNOX Amanda Marie** (riscontro effettuato con il profilo genetico riportato a pag.64 Tabella 31, riferibile al Rep.31, tampone salivare prelevato alla stessa).

Allegato elettroferogrammi: ID683_47217 (traccia A)