

TABLE 1: (RT)PCR primers

Gene	Forward Primer	Reverse Primer
<i>Mct1</i>	GCTGCTTCTGTTGTTGCGAATGGA	AAAGGCAAATCCAAAGACTCCCGC
<i>Lef1</i>	TTCAGGCAAGCCTACCCATCTTCA	TTCTCTGTTTCGTGCTCAGGCTTCA
<i>CyclinD1</i>	TGCTGCAAATGGAAGTCTTCTGG	AAGGTCTGTGCATGTTTGC GGATG
<i>Pgp</i>	TCTCCTATGCTGCTTGTTCGGT	TTCGCGTAGTCAGGAGCGAATGAA
<i>Fzd1</i>	AAGTGCAGCAAGCTTTGTGGGT	ACACACTGCCGTGAATCCAGACAA
<i>Fzd2</i>	TGCTGTGCTGCGCTTCTACTTT	TGTGCCGATGAACAGGTACACGAA
<i>Fzd3</i>	TTGCTGTTTCATGCCAGTGCCT	AGCTGGCCATTCAAAGCATGT
<i>Fzd4</i>	TTGGAATGGCCAGCTCCATTTGGT	TTTCGTTGCCTTTCCCTGGCTT
<i>Fzd5</i>	ATTCTTGGTGCGCCTGGTTGTA	TGCCAATGCGGATCATGAGCTT
<i>Fzd6</i>	ACATTAGCGGCGTTTGCTTCGT	AGCCTGGTTTGCCATGCTTCTT
<i>Fzd7</i>	TCATGAAGCACGATGGCACCAA	AGCCAGCCCATGTCTTTCACAGTT
<i>Fzd8</i>	TGGTTCCTGGCGGCTGGTATGAAA	TTGGCCTCCTTGTTGCTTGAT
<i>Fzd9</i>	TGTGGTCCGCGTTGTGTTTCTT	TGGTGCCGCCCGTCTTCATAATTT
<i>Fzd10</i>	ATGTGGGCAGCATGGATGTCAA	TGTTCTTGCAAGTCAGCAGCCTT
<i>Notch1</i>	CACCTGCACTGACTATCT	TAGGCACTCGTTGATCTC
<i>Notch2</i>	CTTTGAATGCCAGAGGAATAG	CGTTGTTGCATCCCTTATC
<i>Notch3</i>	CGGCTTGATTTCACATAC	GAAGATGACCAGCAGAAAG
<i>Notch4</i>	GTGAACGCGACGTCATGAATGCT	ATTGAGACAGGTTCCAGGAAGGCA
<i>Jagged1</i>	CAGAATGGCGCCCAATGCTACAAT	AGTGGTCTTTCAGGTGTGAGCAGT
<i>Jagged2</i>	ATCACCCAGAGAGGAAAC	GGAAGAGCCACCCATAA
<i>Dll1</i>	CTCTGTAGGAGAAGAGAAGAG	CTTGGTGTCTTTGAAGTAG
<i>Dll3</i>	GGGACTCTCGATCTATTTATGT	TCATTCAGGCTCCATCTC
<i>Dll4</i>	GAACCACACACTGGACTA	GGCACCTTCTCTCCTAAA
<i>Dlk1</i>	CCAGGCCCTTCTACATTA	GTTCACTAGATTCCACACAAG
<i>Dlk2</i>	ATCAGGAGTGTGAGGTTAG	AGGTGAAAGGAGGTAAGG
<i>Hes1</i>	CAACACGACACCGGACAAACAAA	TGGAATGCCGGGAGCTATCTTCT
<i>Hes5</i>	CTACAGCGAGGGTACT	CGCTGGAAGTGGTAAAG
<i>Hes7</i>	GCCTAGAAGAGCTGAGG	GCGAACTCCAGTATCTCT
<i>Hey1</i>	CTGAAGTTGCCCGTTATC	GGATGCGTAGTTGTTGAG
<i>Hey2</i>	CCATCCAGTAGTGCATTTATAC	GTTTCAGGCACTTAGGAAAC
<i>HeyL</i>	GGTCACTCAGAGGACAATA	TCCTACCTAGCCAGAAATAC
<i>Gapdh</i>	ACAAGATGGTGAAGGTCGGTGTGA	AGCTTCCCATCTCAGCCTTGACT
<i>β-actin</i>	TTGCTGACAGGATGCAGAAGGAGA	ACTCCTGCTTGCTGATCCACATCT