

表三 DGGE 實驗所需之 PCR primer 及 PCR 產物大小

Region	Primer forward	Primer reverse	PCR Product (Bp)
Exon 1	5'- TTCCAAGGTGAAGAGTTGGG -3'	5'- CGCCCGCCGCGCCCCGCGCCCGTCCCGCCGCC CCAGATTGCTGGTCTGTA -3'	279
Exon 2	5'- CGCCCGCCGCGCCCCGCGCCCGTCCCGCCGTG AATGTTCCATGGGCTTTT -3'	5'- CAGAATTCATCCACCAGGAAG -3'	296
Exon 3	5'- CGTCAGTCTTACCAATTGTTCC -3'	5'- CGCCCGCCGCGCCCCGCGCCCGTCCCGCCGG AGAACAGTTTTCTTGGAGGAAG -3	380
Exon 4	5'- CGCCCGCCGCGCCCCGCGCCCGTCCCGCCGTC CTCATAGACCCGGTTCAG -3'	5'- TAAGTAGTTGATGGTGGCGG -3'	314
Exon 5	5'- CGCCCGCCGCGCCCCGCGCCCGTCCCGCCGA GTAAAGCAAGTGCCTGGT -3'	5'- AAGGAAGGGGAAGTACTGAGGAA -3'	291
Exon 6	5'- CGCCCGCCGCGCCCCGCGCCCGTCCCGCCGCT CACTGCTCATGCCTGTGT -3'	5'- ACTGGTTCATGTTGCCAAG -3'	320
Exon 7	5'- CGCCCGCCGCGCCCCGCGCCCGTCCCGCCGG CATCCCACATCACCTGACT -3'	5'- AGGCTGGTACTGGATTTC -3'	609
Exon 8	5'- CGCCCGCCGCGCCCCGCGCCCGTCCCGCCGCT GATAAGCAGTTCCTGGGTGA -3	5'- GTGCATTGATTAACATCGGG -3'	630