

表 6 研究中所用 SSR 引物的相关信息

Table 6 The correlation information of SSR primers used in this study

位点 Locus	等位基因长度(bp) Length of allele (bp)	退火温度(°C) Annealling temperature (°C)	等位基因个数 Number of allele	引物序列(5'-3') Primer sequence(5'-3')
Ptms-3	132-145	55	6	TGATGAACAAGTCCAAAAGGG AAAACAGCACAGCATGCATC
Ptms-7	189-208 217-225	55	5	TGATGCTCTTGGTGTGCTC CCTGAGTAGCTCCAGTTCCG
ptms-9	165-185	55	3	TTGACCGTGGACTTGAAGC AACCTCCTCTCTTCTCTTTGCC
ptms-10	140-142 330-342	55	3	CAGGATGCTTGTTGGTGATG ACAGTGGATACAAACATGCTGC
ptms-33	155-165	55	5	TTCTGCTGGTCATGGGGC TGCCATTTAACCCAAAGGAG
ptms-41	230-245	55	4	AGAAGAGGGGAACAGGGAGA CTGAGGACTGGGCAGAATGT
ptms-40	200-212	55	3	CAGCTCTCACTGATCCGATTC TTCGAAAGCCAGTCTCAGGT
ptms-42	150-162	55	4	AAACAGGTGTTCCCGTTCAG ACGACAGGATTGGATGATGG
ptms-45	145-152 185-196	55	4	GCTTGTGTGTTTTAGCTCGAAAT AGCAATGCTTAACATTTTCCAA