

表 5 候选基因信息

Table 5 Candidate gene information						
基因 Trans ID	变异类型 Variant	染色体 号 Chrom	位置 Pos	参考碱 基 Ref	变异碱 基 Alt	基因注释 Description
<i>LOC103858</i> <i>641</i>	同义突变 SYNONYMOUS	<i>C3</i>	19414180	G	C	果胶酯酶/果胶酯酶抑制因子 Pectinesterase/pectinesterase inhibitor
<i>LOC103858</i> <i>631</i>	同义突变 SYNONYMOUS	<i>C3</i>	22225111	A	G	<i>SKU5</i> 蛋白 <i>SKU5</i> protein
<i>LOC103859</i> <i>103</i>	非同义突变 NON_SYNONY MOUS	<i>C3</i>	22695142	T	C	<i>SKU5</i> 蛋白 <i>SKU5</i> protein
<i>LOC103860</i> <i>115</i>	同义突变 SYNONYMOUS	<i>C3</i>	21884611	A	C	<i>At4g38940</i> 蛋白 <i>At4g38940</i> protein
<i>LOC103859</i> <i>141</i>	非同义突变 NON_SYNONY MOUS	<i>C3</i>	22955976	G	T	木葡聚糖内转葡糖基酶/水解酶蛋白 9 Xyloglucanendotrans glucosylase/hydrolase protein 9
<i>LOC103858</i> <i>712</i>	非同义突变 NON_SYNONY MOUS	<i>C3</i>	20159059	C	A	木葡聚糖内转葡糖基酶/水解酶蛋白 9 xyloglucan endotrans glucosylase/hydrolase protein 9