

Supplementary Table S2. Primers used for qRT-PCR.

Name	Primer	Sequence
miR167a-1	Forward primer	TCAGATCATCTTGCAGCTTCA
miR167d-5	Forward primer	TGAAGCTGCCAGCATGATCTG
miR169a-5	Forward primer	CAGCCAAGGATGACTTGCCGA
miR169m	Forward primer	TAGCCAAGGATGACTTGCCG
miR171b-3P	Forward primer	TTGAGCCGTGCCAATATCAC
miR171d-1	Forward primer	TTGAGCCGCGCCAATATCAC
miR156a	Forward primer	TGACAGAAGAGAGTGAGCACA
novel_mir1	Forward primer	AGGTGGGTGCATAAGAAAGGAAG
novel_mir7	Forward primer	GCCGAGTCAGGTA CTGATGA
novel_mir53	Forward primer	ATTAAGGAGTAAGAATTCTCGT
novel_mir56	Forward primer	TTGTTACCTGTATCTATTTGG
Universal miRNA qPCR Primer	Reverse primer	CTCAACTGGTGTCTGGAGTC
U4	Forward primer	GCAATGACGCAGCTTATGAGG
	Reverse primer	CAAAGGGAGCCCTTCCAGAA
<i>HOX32</i>	Forward primer	GAGTGCCCCATCCTCTCTAAC
	Reverse primer	GCTTTCGGTTC ACTGTCTGG
<i>GRF4</i>	Forward primer	CCGGGAACAAAGAGTACAGG
	Reverse primer	GTGAAGAGTCCACCCCAAGAC
<i>SPL3</i>	Forward primer	ATCACCAAGGGCCCAGATTC
	Reverse primer	GGAAGTGTTGTTGCCTGTCG
<i>SPL16</i>	Forward primer	ACCCCATGTTACGACTCTG
	Reverse primer	CGAAACCACCGAACTGCATC

<i>DUSP12</i>	Forward primer	CTGGAAGCCTGGAGTGATCC
	Reverse primer	CATGCGTACACTGTGAAGCC
<i>LRK10</i>	Forward primer	GCTTGATCCGGGACTTGTC
	Reverse primer	GGCAAGTTCTGGATTGAGCG
<i>NADH4</i>	Forward primer	GCATCGGAGGAATAGCTGCT
	Reverse primer	ATGCCCACTCCTTCAACTCG
<i>F-box</i>	Forward primer	ATGGTTTCCGTCACACTCCC
	Reverse primer	AGGACGAACAAATGGCACCA
18S rRNA	Forward primer	CCTGAGAAACGGCTACCACAT
	Reverse primer	CACCAGACTTGCCCTCCA
