

Supplemental Table S1. Primers used for RT-qPCR in this work.

Genes	primer 1	primer 2
<i>PBZ1</i>	CCGGCTTGGTCGACGACATT	CCGACTTTAGGACATGACTT
<i>PAL1</i>	GCTATCAACGAAGGCAAGCAC	GCCTCCACACTCCACTGTTATTC
<i>DPF</i>	CGTGCAAACCTAACATTACA	GGCACCTCCCTTTTTCTTCTT
<i>KSL4</i>	GTATTTTCATGGGACAAAATCTCTGG	CCATCCTTGCATTCCCTCTC
<i>KSL7</i>	TCTACTACCAGACCGACGGATTC	GAGTTGAAGTGGCTCGTTGATG
<i>KSL8</i>	ATTAATTCCTACGTCTTGTTGCTTGGC	ATATGCGCGGGTTTTCTTCCTAGTTTTAG
<i>CPS2</i>	CGTGAAGCGTGGAAGCAGT	GCGTAGTCTGCACTGTTCTT
<i>CPS4</i>	TGACGAGGCTGGGCATATC	TCTGGAGTCCAGTTCCTGAAA
<i>RUBQ1</i>	GGAGCTGCTGCTGTTCTAGG	TTCAGACACCATCAAACCAGA
<i>OsDXS3</i>	GGGGGAGGTTCCAGTAAGAA	TCATTTTGCATTTGGAAGCA
<i>OsLIS</i>	TTTGATGGATTCATGACAGAGA	CAACAAACTCTGCTGCATTTT
<i>OsSAMT</i>	CTCATCGCTCGTCATTTCGG	ACACACTGGCAGCTACTTA
<i>OsEF1a</i>	CTGCCACACCTCCCACATTGC	CCGCACGGCAAAACGACCA
<i>WIPI</i>	ATAATGCATGAACGCGAGCC	TCCTTCACTCAGACAACGGC
<i>PI</i>	AAGTGTCAACAACCAGCCAGC	TATGTCACTGCTACTCGGCA
<i>OsPR1b</i>	ACGGGCGTACGTACTGGCTA	CTCGGTATGGACCGTGAAG