

Table S3. Sequences of primers for heat stress-inducible genes used for qRT-PCR

Primer name	Primer sequence (5' to 3')	Annealing temperature (°C)	Product size (bp)
<i>Q-NyMBF1-F</i>	TCGAGCTTGGAGAGATTGGT	58	114
<i>Q-NyMBF1-R</i>	GAAGAAGGCGGATGTCTCTG		
<i>Q-NyHTR2-F</i>	CACACCTACGCGTGCTACTT	59	134
<i>Q-NyHTR2-R</i>	CACTTGTCGCACTTGCACTT		
<i>Q-NyHTR2L-F</i>	CATACCTACCCGTGCTGGTT	60	134
<i>Q-NyHTR2L-R</i>	CACACGTCACACTTGCACTG		
<i>Q-NyHSP70-1-F</i>	GGTTCGCACCCCAACATCAC	59	112
<i>Q-NyHSP70-1-R</i>	TCACAGCCACAACCTCTCACC		
<i>Q-NyHSP70-2-F</i>	CATTGGTGACTCAGCGAAGA	59	143
<i>Q-NyHSP70-2-R</i>	CCTTCTGCACCACCTTGAAT		