

TABLE S7 Oligonucleotide primers for QRT-PCR reactions.

Name	Sequence (5'-3')	Function
JRP2479	CCATCTGTTTTATATCTGCTCCAGTA	<i>rpoA</i> , forward primer
JRP2480	GGAAGGTGAAGGACCAAAACTATT	<i>rpoA</i> , reverse primer
JRP5778	GGGGCAGCTAGCCTCATTA	<i>pscX</i> , forward primer
JRP5779	CATCGCCTAACCCAAATTT	<i>pscXF</i> , reverse primer
JRP5794	GCCAATAAAGATGAAATGGGTTT	<i>fbpA</i> , forward primer
JRP5795	TTTCAGATGCAGGAGGGAAT	<i>fbpA</i> , reverse primer
JRP5922	TTTTCCACCACATCAGCAG	<i>pilT</i> , forward primer
JRP5923	CTCCATCAACGGTTTCCACT	<i>pilT</i> , reverse primer
JRP5780	TGGCCATATTGATTCCACTG	<i>risA</i> , forward primer
JRP5781	TTCCCTTTAACCTCTGCAA	<i>risA</i> , reverse primer
JRP4126	GGAGCAATTGATGAGTTAGTGCTAAGT	<i>pfoA</i> , forward primer
JRP4127	TTCTGAATATTGAGTTCTTGCTGGTAA	<i>pfoA</i> , reverse primer
JRP5406	TGTAAGGCGCTTATTTGTGC	<i>plc</i> , forward primer
JRP5407	AAGCGTAGACTTTAGTTGATGCC	<i>plc</i> , reverse primer
JRP5924	TGTGTTTTGAAGGGGTAGGA	<i>codY</i> , forward primer
JRP5925	TCATCATTAAATTCTTCCCCAAA	<i>codY</i> , reverse primer
TLR2F	CCCTGTGCCACCATTTC	<i>Tlr2</i> , forward primer
TLR2R	CCACGCCACATCATTCTC	<i>Tlr2</i> , reverse primer
NFκBIZF	TGATGAGGAAGGGAGCTGAC	<i>Nfkbiz</i> , forward primer
NFκBIZR	TGAATGGACTTCCCCTTCAG	<i>Nfkbiz</i> , reverse primer
TNFF	CAAATTCGAGTGACAAGCCTG	<i>Tnf</i> , forward primer
TNFR	GAGATCCATGCCGTTGGC	<i>Tnf</i> , reverse primer
CXCL2F	AACATCCAGAGCTTGAGTGTGA	<i>Cxcl2</i> , forward primer
CXCL2R	TTCAGGGTCAAGGCAAACCTT	<i>Cxcl2</i> , reverse primer
II1bF	CAACCAACAAGTGATATTCTCCATG	<i>Il1b</i> , forward primer
II1bR	GATCCACACTCTCCAGCTGCA	<i>Il1b</i> , reverse primer
II6F	ATGGATGCTACCAAACCTGGAT	<i>Il6</i> , forward primer
II6R	TGAAGGACTCTGGCTTTGTCT	<i>Il6</i> , reverse primer