

Table S7. Primers used to construct *lah1*-GFP/RFP/HA and *wsc-CΔ*

<i>lah</i>¹⁻³⁴⁴ GFP (GJP#1812)	Sequence (5' to 3')
<i>xba</i> 1-5' <i>lah</i> 1500ORF	GGCTCTAGAATGATTCCGCGAGACCAACGC
<i>pac</i> 1-3' <i>lah</i> 1500ORF	GCCTTAATTAACGCACCAGCAAGCGTTCCCA
<i>pac</i> 1-stm344 <i>lah</i> f	CGGACTCGGACTCGGACTCGTTAATTAACGCGGAAGAGGCCAGCGCTAG
<i>pac</i> 1-stm344 <i>lah</i> r	CTAGCGCTGGCCTCTTCCGCGTTAATTAACGAGTCCGAGTCCGAGTCCG

<i>lah</i>¹⁻³⁴⁴ RFP/HA	Sequence (5' to 3')
<i>pac</i> 1- <i>rfp</i> ,f	GGCTTAATTAACATGGTGAGCAAGGGCGAGGAG
<i>ecor</i> 1- <i>rfp</i> .r	GGCGAATTCTTACTTGTACAGCTCGTCCAT
<i>pac</i> 1- <i>ha</i> .f	GGCTTAATTAACATGGCATAACCCTTACGATGTTCC
<i>ecor</i> 1- <i>ha</i> .r	GCCGAATTCCTAAGCGTAATCTGGAACGTC

<i>wsc-CΔ</i>	Sequence (5' to 3')
3'-Mut-Xba1-1	CGTCGCCGAAGTGCTTTCTAGACAAAGCGGCGAGGCGCTTC
3'-Mut-Xba1-2	GAAGCGCCTCGCCGCTTTGTCTAGAAAGCACTTCGGCGACG