

Table S5. Relative mRNA levels in Fig. 5A.

strain	<i>HIS5/ACT1</i>
WT [vec]	1.0 ± 0.2
WT [<i>tF(GAA)</i>]	1.2 ± 0.3
WT [<i>tL(UAA)</i>]	1.1 ± 0.1
WT [<i>tW(CCA)</i>]	1.1 ± 0.5
<i>trm7Δ</i> [vec]	3.7 ± 0.5
<i>trm7Δ</i> [<i>tF(GAA)</i>]	1.0 ± 0.4
<i>trm7Δ</i> [<i>tL(UAA)</i>]	4.6 ± 0.5
<i>trm7Δ</i> [<i>tW(CCA)</i>]	5.0 ± 0.6