

S1 Table

Strain <i>all [PSI+]</i>	Robust toxicity rescue	Resists canavanine	Ssb binding to Sup35 <i>relative to WT</i>	Sensitive to HygB	Sensitive to SsaOE	Resistant to Hsp104 curing	Altered Sup35 aggregates	Joining defect
WT	<i>no</i>	<i>no</i>	X	<i>no</i>	<i>no</i>	<i>no</i>	<i>no</i>	<i>no</i>
<i>egd1Δ</i>	<i>no</i>	<i>no</i>	<i>unchanged</i>	YES	<i>no</i>	moderate	<i>no</i>	<i>no</i>
<i>egd2Δ</i>	<i>no</i>	YES	<i>n.s</i>	<i>no</i>	<i>no</i>	YES	<i>no</i>	<i>no</i>
<i>egd1Δegd2Δ</i>	YES	YES	reduced	YES	YES	YES	YES	YES
<i>btt1Δ</i>	<i>no</i>	YES	increased	<i>no</i>	<i>no</i>	YES	<i>no</i>	<i>no</i>
<i>egd1Δbtt1Δ</i>	YES	YES	reduced	YES	YES	YES	<i>no</i>	YES
<i>egd2Δbtt1Δ</i>	<i>no</i>	YES	<i>unchanged</i>	<i>no</i>	YES	YES	<i>no</i>	<i>no</i>
NACΔ	<i>no</i>	YES	<i>n.s</i>	YES	YES	YES	<i>no</i>	<i>no</i>