

Gene	Time\ Strain	IndVal	<i>p-value</i>
<i>oppD</i>	$\Delta spo0A\backslash 10$	0.775	0.019
<i>oppA</i>	$\Delta spo0A\backslash 100$	0.848	0.001
<i>sigH</i>	<i>wt</i> \100	0.707	0.019
<i>manP</i>	<i>wt</i> \100	0.707	0.019
<i>pucG</i>	<i>wt</i> \100	0.707	0.021
<i>gpmI</i>	<i>wt</i> \1 + $\Delta spo0A\backslash 1$	0.707	0.032
<i>cspB</i>	<i>wt</i> \10 + $\Delta spo0A\backslash 10$	0.775	0.008
<i>ptsI</i>	<i>wt</i> \1 + <i>wt</i> \10 + $\Delta spo0A\backslash 10$	0.816	0.005