



	<b>K<sub>d</sub> (nM)</b>	<b>k<sub>on</sub> (1/M*s)</b>
Hfq <sup>66</sup>	39.2±2.2	3.1×10 <sup>4</sup> ±1.4×10 <sup>3</sup>
Hfq <sup>66</sup> +RydC	-	-