

**Quadratic**  
 $y = ax^2 + bx + c$

$\delta x$   
  
 $\delta y$

Parameter	Value	Uncertainty
<i>a</i>	-3.096e+00	9.281e-01
<i>b</i>	3.132e+00	7.038e-01
<i>c</i>	1.852e-01	1.307e-01

$R^2 = 0.9937$

