

**Cubic**

$$y = ax^3 + bx^2 + cx + d$$

$$R^2 = 0.9272$$

 $\delta x$  $\delta y$ 

<i>Parameter</i>	<i>Value</i>	<i>Uncertainty</i>
<i>a</i>	-4.351e-06	1.099e-06
<i>b</i>	2.387e-04	8.377e-05
<i>c</i>	-5.672e-04	1.749e-03
<i>d</i>	1.048e+00	9.602e-03

