

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

$\delta x$   
  
 $\delta y$

Parameter	Value	Uncertainty
<i>a</i>	-1.388e-05	7.358e-05
<i>b</i>	2.320e-03	6.200e-03
<i>c</i>	-8.089e-02	1.517e-01
<i>d</i>	9.683e+00	1.132e+00

$R^2 = 0.0927$

