

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

$\delta x$   
  
 $\delta y$

Parameter	Value	Uncertainty
<i>a</i>	-6.531e-04	3.641e-04
<i>b</i>	4.366e-02	2.112e-02
<i>c</i>	-8.208e-01	2.908e-01
<i>d</i>	7.367e+00	8.255e-01

$R^2 = 0.9067$

