

**Cubic**

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

$\delta x$   
□  
 $\delta y$   
□

Parameter	Value	Uncertainty
<i>a</i>	-1.367e+08	2.369e+08
<i>b</i>	2.807e+09	5.237e+09
<i>c</i>	-1.057e+10	2.539e+10
<i>d</i>	1.077e+10	3.412e+10

$R^2 = 0.2425$

