

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

$\delta x$   
  
 $\delta y$

Parameter	Value	Uncertainty
<i>a</i>	-1.282e-01	8.373e-02
<i>b</i>	1.430e+00	3.449e-01
<i>c</i>	2.186e+00	2.249e+00
<i>d</i>	2.300e+01	4.345e+00

$R^2 = 0.6988$

