

**Cubic**

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

$\delta x$

$\delta y$

Parameter	Value	Uncertainty
<i>a</i>	-2.375e-07	7.845e-08
<i>b</i>	6.666e-05	1.597e-05
<i>c</i>	-3.780e-03	9.187e-04
<i>d</i>	1.079e+00	1.382e-02

$R^2 = 0.9541$

