

**Quartic**  
 $y = ax^4 + bx^3 + cx^2 + dx + e$

$\delta x$   
  
 $\delta y$

Parameter	Value	Uncertainty
<i>a</i>	-1.194e-07	3.221e-08
<i>b</i>	2.317e-05	5.490e-06
<i>c</i>	-1.490e-03	2.655e-04
<i>d</i>	4.301e-02	3.936e-03
<i>e</i>	-3.427e-03	1.237e-02

$R^2 = 0.9988$

