

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

$R^2 = 0.9970$

$\delta x$   
  
 $\delta y$

Parameter	Value	Uncertainty
<i>a</i>	4.054e-08	8.664e-09
<i>b</i>	-2.340e-05	3.399e-06
<i>c</i>	4.096e-03	2.758e-04
<i>d</i>	-2.015e-01	4.215e-02
<i>e</i>	-7.300e-01	2.750e+00

