

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

δx

 δy

Parameter	Value	Uncertainty
<i>a</i>	2.857e-06	8.088e-07
<i>b</i>	-5.240e-04	1.168e-04
<i>c</i>	2.987e-02	3.927e-03
<i>d</i>	2.234e-02	2.344e-02

$R^2 = 0.9909$

