

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

δx

 δy

Parameter	Value	Uncertainty
<i>a</i>	-2.256e-06	3.782e-07
<i>b</i>	5.623e-04	7.491e-05
<i>c</i>	-3.475e-02	3.161e-03
<i>d</i>	-3.496e+00	1.518e-01

$R^2 = 0.9373$

