

Cubic

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

δx

δy

Parameter	Value	Uncertainty
<i>a</i>	3.104e-06	1.742e-06
<i>b</i>	-6.078e-04	1.776e-04
<i>c</i>	7.529e-02	4.770e-03
<i>d</i>	1.239e+00	2.853e-02

$R^2 = 0.9966$

