

Cubic

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

$R^2 = 0.9996$

δx

δy

Parameter	Value	Uncertainty
<i>a</i>	2.698e-06	5.241e-07
<i>b</i>	-6.710e-04	5.751e-05
<i>c</i>	7.723e-02	1.703e-03
<i>d</i>	1.754e+00	1.231e-02

