

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

δx

 δy

Parameter	Value	Uncertainty
<i>a</i>	2.601e-06	1.505e-07
<i>b</i>	-1.340e-03	5.894e-05
<i>c</i>	2.588e-01	7.327e-03
<i>d</i>	4.343e+01	2.865e-01

$R^2 = 0.9805$

