

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

δx

 δy

Parameter	Value	Uncertainty
<i>a</i>	1.076e+00	9.556e-01
<i>b</i>	-1.410e+01	2.151e+01
<i>c</i>	1.169e+02	1.487e+02
<i>d</i>	3.354e+03	3.109e+02

$R^2 = 0.9869$

