

**Cubic**

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

$R^2 = 0.9806$

$\delta x$

$\delta y$

Parameter	Value	Uncertainty
<i>a</i>	6.139e-10	3.103e-08
<i>b</i>	6.036e-06	8.678e-06
<i>c</i>	7.849e-04	6.746e-04
<i>d</i>	9.245e-01	1.343e-02

