



$\text{---} \text{---} \text{---}$   $r_{\text{SiO}}^0$   
 $\text{---} \text{---} \text{---}$   $r_{\text{OO}}^0 = \sqrt{3} r_{\text{SiO}}^0$   
 $\text{---} \text{---} \text{---}$   $r_0 = 2 r_{\text{SiO}}^0$