

$n_{\text{NH}} \rightarrow 0.18$ $\sigma_{\text{CH}} \rightarrow 0.1$ $\text{KN} \rightarrow 1.5 \times 10^{-6}$ $\text{KNPQ} \rightarrow 112$ $\text{A3} \rightarrow 6.47906$ $\text{SoverHmin} \rightarrow 0.0025$
 $n_{\text{NS}} \rightarrow 0.13$ $\sigma_{\text{NS}} \rightarrow 0.9$ $\text{kCO2} \rightarrow 10$ $\text{kROS} \rightarrow 80$ $\text{b} \rightarrow 5$ $\text{SoverHmax} \rightarrow 0.7$
 $n_{\text{NX}} \rightarrow 0.22$ $\sigma_{\text{CS}} \rightarrow 0.9$ $\text{jHGm} \rightarrow 1$ $\text{jCPm} \rightarrow 2.8$ $\text{X} \rightarrow \frac{1}{10\,000\,000}$
 $\text{j0HT} \rightarrow 0.03$ $\text{jXm} \rightarrow 0.13$ $\text{yCL} \rightarrow 0.1$ $\text{jSGm} \rightarrow 0.25$ $\text{L} \rightarrow 20$
 $\text{j0ST} \rightarrow 0.03$ $\text{KX} \rightarrow \frac{1}{1\,000\,000}$ $\text{yC} \rightarrow 0.8$ $\text{A1} \rightarrow 1.25631$ $\text{N} \rightarrow \frac{1}{10\,000\,000}$
 $\sigma_{\text{NH}} \rightarrow 0.9$ $\text{jNm} \rightarrow 0.035$ $\text{astar} \rightarrow 1.34$ $\text{A2} \rightarrow 1.38597$ $\text{SoverHstep} \rightarrow 0.0025$

