



$$\begin{pmatrix} C_1 & -N_{\alpha}C_1 \\ -N_{\alpha}C_1 \end{pmatrix} \qquad \begin{pmatrix} C_1 & -M_{\Sigma}C_1 \\ -M_{\Sigma}C_1 \end{pmatrix} \qquad \begin{pmatrix} C_$$