

$$\sum_{c=1}^{N_c} \mathbf{\Lambda}_c(\mathbf{x}_1)$$



$$\sum_{c=1}^{N_c} \mathbf{\Lambda}_c(\mathbf{x}_2)$$



$$\sum_{c=1}^{N_c} \mathbf{\Lambda}_c(\mathbf{x}_3)$$



$$\sum_{c=1}^{N_c} \mathbf{\Lambda}_c(\mathbf{x}_4)$$



$$\sum_{c=1}^{N_c} \mathbf{\Lambda}_c(\mathbf{x}_5)$$



$$\sum_{c=1}^{N_c} \mathbf{\Lambda}_c(\mathbf{x}_7)$$



$$\sum_{c=1}^{N_c} \mathbf{\Lambda}_c(\mathbf{x}_{10})$$

