



Figure S3. Gating strategy to identify thymic subsets. FSC-A, forward scatter-area; SSC-A, side scatter-area; DN1: $\text{Lin}^{\text{lo}}\text{CD44}^+\text{CD25}^-$; DN2: $\text{Lin}^{\text{lo}}\text{CD44}^+\text{CD25}^+$; DN3_E: $\text{Lin}^{\text{lo}}\text{CD44}^-\text{CD25}^+\text{FSC}^{\text{lo}}$; DN3_L: $\text{Lin}^{\text{lo}}\text{CD44}^-\text{CD25}^+\text{FSC}^{\text{hi}}$; DN4: $\text{Lin}^{\text{lo}}\text{CD44}^-\text{CD25}^-$; DP_{bl}: $\text{CD4}^+\text{CD8}^+\text{FSC}^{\text{hi}}$; DP_{sm}: $\text{CD4}^+\text{CD8}^+\text{FSC}^{\text{lo}}$; CD4 SP: $\text{CD4}^+\text{CD8}^-$; CD8 SP: $\text{CD4}^-\text{CD8}^+$.