## Confusion matrix 0.96 $0.00 \ 0.02 \ 0.00 \ 0.00 \ 0.00 \ 0.00 \ 0.00 \ 0.00$ 0.90 0.00 0.00 0.00 0.00 0.01 0.00 0.07 0.02 0.75 0.04 0.00 0.09 0.03 0.00 0.07 0.03 0.00 0.00 0.02 0.00 0.04 0.87 0.00 0.01 0.00 0.04 0.01 0.00 **True label** 0.00 0.03 0.00 0.00 0.96 0.00 0.00 0.00 0.01 0.00 0.02 0.07 0.00 0.00 0.01 0.79 0.00 0.03 0.00 0.08 0.02 0.00 0.05 0.02 0.01 0.01 0.81 0.02 0.07 0.00 0.02 0.00 0.00 0.01 0.00 0.02 0.01 0.87 0.02 0.05 0.00 0.00 0.03 0.01 0.02 0.00 0.04 0.02 0.01 0.02 0.00 0.00 0.00 0.04 0.00 0.04 0.02 0 0 $\sim$ $^{\circ}$ 9 $\infty$

Predicted label

- 0.8

0.6

0.4

0.2