## wav2vec2-large-960h Layer 4 T - 0.99 0.51 0.51 0.55 0.51 0.51 0.5 0.48 0.46 0.83 S - 0.85 0.97 0.96 0.94 0.9 0.91 0.91 0.91 0.9 0.67

1.0

0.9

- 0.8

- 0.7

- 0.6

0.5

0.4

<u>0.82</u> 0.82 0.97 0.97 0.97 0.96 0.97 0.95 0.93 0.91 0.91 <del>- 0.68 0.98 0.98 0.98 0.98 0.97 0.94 0.91 0.92 0.92</del> <u>\$\frac{10}{10}\cdot\$ - 0.88 \quad 0.96 \quad 0.97 \quad 0.97 \quad 0.97 \quad 0.97 \quad 0.96 \quad 0.94 \quad 0.92 \quad 0.95 \quad \quad \quad 0.96 \quad 0.97 \qu</u> **9** - 0.78 0.95 0.96 0.97 0.97 0.98 0.96 0.94 0.94 0.91

C - 0.93 0.96 0.96 0.97 0.98 0.97 0.97 0.96 0.96 **0.81**  $\frac{\infty}{2}$  - 0.91 0.92 0.93 0.96 0.96 0.97 0.97 0.97 0.98 0.7 <u>0</u> - 0.97 0.91 0.92 0.94 0.94 0.95 0.95 0.96 0.98 0.94 - 0.87 0.56 0.55 0.59 0.55 0.54 0.56 0.59 0.62 **0.99** 

test frame