wav2vec-large Layer 24 0.9H - 0.94 0.76 0.77 0.78 0.8 0.81 0.79 0.83 0.85 0.91 N - 0.8 = 0.93 = 0.94 = 0.93 = 0.93 = 0.94 = 0.93 = 0.920.8 $m - 0.91 \ 0.91 \ 0.9$ 0.9 0.87 0.86 0.85 0.84 0.86 0.91 Train Snapshot position 4 - 0.25 0.31 0.32 0.32 0.31 0.33 0.32 0.33 0.3 - 0.7 0.48 0.51 0.5 0.53 0.53 0.57 0.56 0.55 0.3 φ - 0.92 0.81 0.81 0.81 0.79 0.78 0.77 0.77 0.78 - 0.6 0.77 0.78 0.79 0.78 0.77 0.81 0.8 ∞ - 0.77 0.57 0.56 0.55 0.55 0.54 0.52 0.53 0.53 0.5 o - 0.94 0.88 0.89 0.88 0.89 0.89 0.88 0.88 0.94 0.78 0.79 0.8 0.82 0.85 0.85 0.87 0.87 0.93

5 10

Test Snapshot position