Normalized firing rate 0.00 0.10 0.20 0.28 0.33 0.38 0.41 0.44 0.47 0.48 0.00 0.10 0.20 0.28 0.33 0.38 0.42 0.45 0.9 0.00 0.11 0.20 0.27 0.31 0.36 0.39 0.41 0.41 0.43 0.44 0.47 0.47 0.45 0.46 0.44 0.44 0.44 0.45 0.46 0.46 0.45 0.45 0.45 0.47 0.46 0.47 0.46 0.46 0.4 0.00 0.09 0.17 0.24 0.29 0.32 0.35 0.37 0.38 0.41 0.43 0.44 0.45 0.45 0.45 0.45 0.45 0.46 0.00 0.10 0.19 0.27 0.31 0.34 0.37 0.40 0.42 0.44 0.45 0.47 0.45 0.45 0.47 0.44 0.44 0.44 0.44 0.47 0.46 0.47 0.46 0.47 0. 8.0 0.00 0.08 0.15 0.20 0.24 0.27 0.29 0.31 0.33 0.34 0.34 0.37 0.36 0.36 0.36 0.36 0.36 0.36 0.38 0.38 0.37 0.36 0.36 0.37 0.37 0.37 0.37 0.37 0.37 0.37 0.00 0.14 0.29 0.40 0.48 0.56 0.62 0.66 0.70 0.72 0.75 0.78 0.77 0.77 0.76 0.76 0.77 0.77 0.80 0.80 0.80 0.81 0.80 0.77 0.77 0.77 0.78 0.77 0.79 0.79 0.79 0.7 0.00 0.06 0.12 0.16 0.18 0.20 0.23 0.25 0.26 0.26 0.26 0.27 0.29 0.29 0.27 0.27 0.27 0.27 0.27 0.28 0.28 0.28 0.28 0.28 0.28 0.27 0.26 0.28 0.27 0.27 0.27 0.28 0.60 0.69 0.74 0.78 0.81 0.84 0.87 0.90 0.89 0.87 0.86 0.85 0.86 0.86 0.89 0.89 0.89 0.89 0.88 0.87 0.89 0.88 0.87 0.84 0.85 0.84 0.82 0.00 0.17 0.36 0.00 0.04 0.08 0.11 0.12 0.14 0.15 0.17 0.18 0.18 0.19 0.21 0.21 0.21 0.22 0.21 0.21 0.21 0.22 0.21 0.20 0.19 0.19 0.19 0.19 0.20 0.20 0.21 0.20 0.19 0.19 0.6 0.00 0.03 0.07 0.09 0.11 0.13 0.14 0.15 0.15 0.15 0.15 0.16 0.18 0.17 0.17 0.17 0.17 0.18 0.18 0.19 0.19 0.20 0.19 0.19 0.19 0.19 0.19 0.20 0.18 0.18 0.18 0.19 0.5 0.00 0.10 0.21 0.30 0.37 0.00 0.14 0.30 0.43 0.4 0.00 0.04 0.08 0.11 0.13 0.15 0.17 0.18 0.18 0.19 0.21 0.21 0.21 0.19 0.20 0.19 0.19 0.19 0.19 0.19 0.20 0.19 0.19 0.20 0.19 0.20 0.19 0.20 0.20 0.20 0.20 0.19 0.19 0.00 0.08 0.12 0.16 0.18 0.21 0.23 0.26 0.26 0.28 0.29 0.31 0.29 0.28 0.30 0.28 0.28 0.28 0.31 0.31 0.30 0.28 0.28 0.30 0.28 0.30 0.28 0.30 0.28 0.26 0.27 0.3 0.00 0.11 0.20 0.27 0.32 0.37 0.41 0.45 0.46 0.00 0.08 0.15 0.21 0.24 0.27 0.30 0.31 0.34 0.34 0.34 0.36 0.35 0.34 0.36 0.36 0.36 0.36 0.37 0.38 0.39 0.38 0.37 0.37 0.36 0.35 0.35 0.36 0.37 0.36 0.37 0.2 0.00 0.03 0.05 0.07 0.09 0.10 0.10 0.11 0.11 0.12 0.13 0.14 0.13 0.12 0.12 0.11 0.11 0.12 0.13 0.13 0.13 0.13 0.13 0.13 0.13 0.12 0.12 0.11 0.12 0.11 0.11 0.1 0.00 0.04 0.07 0.09 0.11 0.12 0.13 0.15 0.15 0.16 0.16 0.18 0.17 0.17 0.17 0.17 0.17 0.18 0.18 0.18 0.18 0.17 0.17 0.19 0.19 0.19 0.19 0.19 0.19 0.19 0.00 0.03 0.07 0.10 0.12 0.14 0.14 0.15 0.16 0.18 0.18 0.19 0.19 0.19 0.19 0.18 0.18 0.18 0.18 0.19 0.19 0.18 0.18 0.18 0.18 0.18 0.18 0.19 0.19 0.19 0.19 0.19 0.19

Time

0.00 0.05 0.10 0.13 0.16 0.18 0.20 0.22 0.23 0.24 0.26 0.28 0.28 0.27 0.27 0.26 0.27 0.26 0.27 0.27 0.26 0.25 0.25 0.25 0.26 0.26 0.26 0.26 0.26 0.26 0.25 0.25