## Mean Latency (Seconds) by (n, m) 0.7 **2** - 0.41 0.45 0.48 0.52 0.55 0.69 0.62 0.66 0.73 **ග** - 0.38 0.45 0.48 0.52 0.55 0.62 0.66 0.69 0.41 0.6 0.38 0.41 0.45 0.48 0.52 0.55 0.62 0.66 $\infty$ - 0.34 Factor (n) **-** 0.30 0.34 0.38 0.41 0.44 0.48 0.52 0.55 0.62 - 0.5 **9** - 0.27 0.30 0.34 0.37 0.41 0.44 0.48 0.51 0.55 Evaluation - 0.4 ഥ - 0.23 0.27 0.30 0.34 0.37 0.55 0.41 0.44 0.48 0.51 → 0.20 0.27 0.30 0.34 0.37 0.44 0.48 0.51 0.41 -0.3 $\infty - 0.16$ 0.20 0.23 0.26 0.30 0.33 0.37 0.41 0.44 0.48 0.2 **∼** - 0.12 0.16 0.19 0.27 0.30 0.33 0.37 0.40 0.44 0.16 0.19 0.23 0.09 0.12 0.26 0.30 0.33 0.37 0.40 8 10 9

Replication Factor (m)

2 3 7 5 4 6