

T(1.6449, 1.5, 0.1, 25), 1.5, 0.1, 25), 25), 30) T (1.6449, 1.5, 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5 0.1, 1.5) 0.1, 1.5) 0.1, 1.5 0.1, 1.5 0 T(1,6449, 1,5,0,1,20), 1,5,0,1,20), 1,5,0,1,5,25) CT (1.6449, 1.5, 0.15, 20) CT (1.6449, 1.5, 0.15, 20) CT (1.6449, 1.5, 0.2, 10) CT (1.6449, 1.5, 0.2, 15) T (1.8449, 1.5, 0.15, 10) CT (1.6449, 1.5, 0.15, 10) T (1.6449, 1.5, 0.15, 15) W (1.6449, 1.5, 0.15, 15) W (1.6449, 1.5, 0.15, 20) W (1.6449, 1.5, 0.15, 25) W (16449, 15, 0.2, 10) CT (1.8449, 1.5, 0.2, 15) W(1.6449, 1.5, 0.15, 10) W(1.6449, 15, 0.2, 15) CT (1.6449, 1.5, 0.2, 20) Model (Parameters)