

$v$	$\rho(v)$	$d$	$v$	$\rho(v)$	$d$
$T_1$	$(-0.7, 1.61)$	$(4, 3, 3)$	$f_{1,0}$	$(0.62, -0.48)$	$(1, 3, 2)$
$T_2$	$(-0.45, 0.85)$	$(4, 3, 3)$	$t_{2,0}$	$(-1.35, 0.9)$	$(4, 2, 4)$
$N_1$	$(-0.36, 0.65)$	$(3, 3, 3)$	$f_{2,0}$	$(-1.08, -0.06)$	$(3, 1, 3)$
$T_1$	$(-0.7, 1.61)$	$(4, 3, 3)$	$t_{3,0}$	$(0.28, 1.43)$	$(3, 4, 2)$
$F$	$(-0.35, -0.75)$	$(3, 3, 3)$	$f_{3,0}$	$(0.64, 0.51)$	$(2, 3, 1)$
$a_1$	$(1.57, -0.74)$	$(0, 4, 3)$	$t_{1,1}$	$(-0.25, -1.87)$	$(3, 5, 4)$
$a_2$	$(-1.68, -0.86)$	$(4, 0, 4)$	$f_{1,1}$	$(0.79, -1.46)$	$(2, 4, 3)$
$a_3$	$(1.62, 0.34)$	$(3, 4, 0)$	$t_{2,1}$	$(-1.97, 1.27)$	$(5, 3, 5)$
$b_1$	$(1.55, -0.81)$	$(1, 4, 3)$	$f_{2,1}$	$(-2.03, 0.14)$	$(4, 2, 4)$
$b_2$	$(-1.62, -0.9)$	$(4, 1, 4)$	$t_{3,1}$	$(0.58, 2.12)$	$(4, 5, 3)$
$b_3$	$(1.6, 0.26)$	$(3, 4, 1)$	$f_{3,1}$	$(1.27, 1.28)$	$(3, 4, 2)$
$t_{1,0}$	$(-0.15, -1.11)$	$(2, 4, 3)$			