1	$B_{z_{\tau}}$	$F_{10.7_{ au}}$	$K_{p_{ au}}$	$ ho_{eq_ au}$
0	$B_{z_{\tau-1}}$	$^{7}\!10.7_{\tau-1}$	$K_{p_{ au-1}}$	$\rho_{eq_{\tau-2}}$ $\rho_{eq_{\tau-1}}$ $\rho_{eq_{\tau}}$
0	$B_{z_{\tau-2}}$	$_{-3}$ $F_{10.7_{ au-2}}$ I	$K_{p_{\tau-}}$	$ ho_{eq_{ au-2}}$
0	$B_{z_{ au-3}}$	$F_{10.7 au-}$	$\dots K_{p_{\tau-4}} K_{p_{\tau-3}}$	$ ho_{eq_{ au-3}}$
0	$B_{z_{\tau-4}}$	$F_{10.7_{\tau-6}}$ $F_{10.7_{\tau-5}}$ $F_{10.7_{\tau-4}}$	$K_{p_{\tau-4}}$	$\rho_{eq_{\tau-6}}$ $\rho_{eq_{\tau-5}}$ $\rho_{eq_{\tau-4}}$
÷	÷	÷	÷	÷
0	$B_{z_{ au-5}}$	$F_{10.7_{\tau-5}}$	$K_{p_{\tau-5}}$	$ ho_{eq_{ au-5}}$
1	$B_{z_{ au-6}}$	$F_{10.7_{\tau-6}}$	$K_{p_{\tau-7}} \qquad K_{p_{\tau-6}} \qquad K_{p_{\tau-5}}$	$ ho_{eq_{ au-6}}$
0	$B_{z_{\tau-7}}$	$F_{10.7_{\tau-7}}$		$ ho_{eq_{ au-7}}$
0	$B_{z_{ au-8}}$	$F_{10.7\tau-8}$	$K_{p_{ au-8}}$	$ ho_{eq_{ au-8}}$
0	$B_{z_{ au-10}}$ $B_{z_{ au-9}}$	$F_{10.7_{\tau-9}}$	$K_{p_{ au-10}}$ $K_{p_{ au-9}}$	$ ho eq_{ au-9}$
0	$B_{z_{ au-10}}$	$F_{10.7_{\tau-10}}$ $F_{10.7_{\tau-9}}$	$K_{p_{ au-10}}$	$ ho_{eq_{ au}-10} ho_{eq_{ au}-9}$