Weights on Hypothesis Covariance Matrices

•	1.00 -		0.01 0.003	0.014 0.004	0.054 0.007	0.07 0.007	0.026 0.004	0.004 0.001	0.005 0.002	
	0.75 - · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		0.005 0.002	0.001 0.001	0.014 0.004	0.043 0.008	0.011 0.004	0	0.003 0.001	
	0.50 - · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		0.001 0.001	0.002 0.001	0.012 0.005	0.029 0.006	0.001 0.001	0.002 0.001	0.001 0.001	
	0.25 -		0	0	0.002 0.002	0.01 0.004	0.003 0.002	0	0	
	0.00 -	0.008	0.001 0.001	0.001	0.002 0.002	0.005 0.002	0	0	0	0.002 0.001
	-0.25 -		0.001 0.001	0	0.001	0	O 0	0	0	
	-0.50 -		0	0	O 0	0	0.001 0.001	0	0	
	-0.75 -		0.001 0.001	0	O 0	0	0.001 0.001	0.001 0.001	0	
	-1.00 -		0.002 0.001	0.002 0.001	0.001	0.003 0.001	0.002 0.001	0	0.003 0.001	
		female- specific	female x3	female x2	female x1.5	equal	male x1.5	male x2	male x3	male- specific
	Magnitude									
										

Weight of No Effect Matrix 0.637