Hypothesis Matrices with Weights - Testosterone - 5e-2 Magnitude

		f1	f3	f2	f1.5	equal1	m1.5	m2	m3	m1
	1.0 -		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
Correlation	0.75 -		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	0.5 -		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	0.25 -		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	
	0.0 -	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.47	0.35
	-0.25 -	25 -	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	
	-0.5 -		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	-0.75 -		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	-1.0 -		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	

Data-Driven and Null Matrices

Average - 0.01 nan - 0.4 - 0.3 - 0.2 - 0.1 - 0.0