Hypothesis Matrices with Weights - Testosterone - p<5e-8 Magnitude

- 0.6

- 0.5

- 0.4

- 0.3

- 0.2

- 0.1

- 0.0

		f1	f3	f2	f1.5	equal1	m1.5	m2	m3	m1
	1.0 -		0.04	0.01	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	
	0.5 -		0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	
_	0.25 -		0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	
Correlation	0.0 -	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.63
	-0.25 -		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
			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 -		0.03	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	



Average -	0.11	0.00	0.00	0.00
	nan	ED.PCA.1	ED.PCA.2	ED.ťPCA