Hypothesis Matrices with Weights - Total Protein Magnitude

- 0.40

- 0.35

- 0.30

- 0.25

- 0.20

- 0.15

- 0.10

- 0.05

- 0.00

	f1	f3	f2	f1.5	equal1	m1.5	m2	m3	m1
1.0 -		0.00	0.02	0.02	0.13	0.03	0.00	0.01	
0.75 -		0.00	0.00	0.02	0.00	0.01	0.00	0.00	
0.5 -		0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	
0.25 -		0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	
Correlation 	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01
-0.25 -		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
-0.5 -	-0.5 - -0.75 - -1.0 -		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
-0.75 -			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	
-1.0 -			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	



