Topic-trait Relationships heatmap

-1.00

- 0.75

-0.50

-0.25

-0.00

- -0.25

- -0.50

iopic-trait keiationships heatmap																						
Adipocyte -	-0.0 (0.16)	-0.01 (0.02)	-0.01 (0.01)	-0.02 (0.0)	0.01 (0.02)	0.01 (0.11)	-0.01 (0.02)	-0.0 (0.33)	-0.02 (0.0)	0.02 (0.0)	0.01 (0.0)	-0.01 (0.05)	-0.0 (0.21)	-0.0 (0.32)	-0.0 (0.16)	-0.0 (0.16)	-0.01 (0.1)	-0.0 (0.21)	-0.01 (0.11)	-0.01 (0.08)	-0.0 (0.13)(-0.01 (0.08)
Cardiomyocyte -	-0.01 (0.02)	-0.11 (0.0)	-0.29 (0.0)	-0.43 (0.0)	0.92 (0.0)	-0.42 (0.0)	0.02 (0.0)	-0.2 (0.0)	-0.21 (0.0)	-0.24 (0.0)	-0.21 (0.0)	-0.12 (0.0)	-0.05 (0.0)	-0.08 (0.0)	-0.08 (0.0)	0.52 (0.0)	-0.06 (0.0)	-0.04 (0.0)	-0.02 (0.0)	-0.05 (0.0)	-0.05 (0.0)	0.03
Endocardial -	-0.01 (0.01)	-0.02 (0.0)	0.32 (0.0)	-0.01 (0.1)	-0.14 (0.0)	-0.08 (0.0)	-0.02 (0.0)	-0.05 (0.0)	0.05 (0.0)	-0.05 (0.0)	0.82 (0.0)	-0.02 (0.0)	-0.01 (0.0)	-0.02 (0.0)	-0.02 (0.0)	-0.08 (0.0)	-0.01 (0.02)	0.02 (0.0)	-0.02 (0.0)	-0.01 (0.11)	-0.0 (0.13)	-0.02 (0.0)
Endothelial -	-0.01 (0.01)	0.09	-0.17 (0.0)	0.92 (0.0)	-0.37 (0.0)	-0.29 (0.0)	-0.03 (0.0)	-0.14 (0.0)	0.23 (0.0)	-0.15 (0.0)	-0.03 (0.0)	0.07 (0.0)	0.03 (0.0)	-0.04 (0.0)	-0.04 (0.0)	-0.2 (0.0)	0.01 (0.05)	0.0 (0.37)	-0.03 (0.0)	0.0 (0.35)	-0.0 (0.32)(0.0 (0.17)
Epicardial	-0.0 (0.19)	-0.02 (0.0)	0.11 (0.0)	-0.04 (0.0)	-0.05 (0.0)	0.06 (0.0)	-0.01 (0.0)	-0.01 (0.01)	0.03	-0.01 (0.0)	0.08	-0.0 (0.13)	-0.0 (0.13)	-0.01 (0.01)	0.78 (0.0)	-0.03 (0.0)	-0.0 (0.26)	0.0 (0.48)	-0.0 (0.12)	0.0 (0.49)	-0.0 (0.42)(-0.0 (0.17)
Fibroblast -	0.01 (0.0)	0.02 (0.0)	0.07 (0.0)	-0.29 (0.0)	-0.37 (0.0)	0.96 (0.0)	0.02 (0.0)	-0.11 (0.0)	-0.06 (0.0)	-0.11 (0.0)	-0.11 (0.0)	-0.03 (0.0)	0.01 (0.01)	-0.02 (0.0)	0.02 (0.0)	-0.21 (0.0)	0.05 (0.0)	0.02 (0.0)	-0.02 (0.0)	0.04 (0.0)	0.05 (0.0)	-0.01 (0.0)
.ymphatic_endothelial	0.01 (0.01)	0.0 (0.15)	0.07 (0.0)	0.03 (0.0)	-0.06 (0.0)	-0.04 (0.0)	-0.01 (0.05)	0.01 (0.07)	0.03 (0.0)	-0.02 (0.0)	0.22 (0.0)	0.07 (0.0)	0.01 (0.02)	0.0 (0.14)	-0.0 (0.13)	-0.04 (0.0)	0.01 (0.08)	-0.0 (0.14)	-0.01 (0.06)	0.0 (0.31)	0.01 (0.05)	-0.0 (0.5)
Lymphocyte -	-0.0 (0.12)	-0.02 (0.0)	0.05 (0.0)	-0.01 (0.0)	-0.06 (0.0)	-0.05 (0.0)	-0.01 (0.0)	0.24 (0.0)	-0.01 (0.01)	-0.03 (0.0)	-0.02 (0.0)	0.04 (0.0)	-0.01 (0.1)	0.89 (0.0)	-0.01 (0.02)	-0.04 (0.0)	-0.01 (0.1)	-0.01 (0.03)	-0.01 (0.01)	-0.01 (0.0)	-0.01 (0.0)	-0.0 (0.12)
Macrophage -	0.02	0.02 (0.0)	0.21 (0.0)	-0.12 (0.0)	-0.17 (0.0)	-0.13 (0.0)	0.01 (0.07)	0.94 (0.0)	0.02 (0.0)	-0.07 (0.0)	-0.07 (0.0)	0.1 (0.0)	0.03 (0.0)	-0.02 (0.0)	-0.02 (0.0)	-0.1 (0.0)	0.02 (0.0)	0.03 (0.0)	-0.01 (0.02)	0.02 (0.0)	0.02 (0.0)	-0.01 (0.07)
Pericyte -	0.0 (0.24)	0.03	0.18 (0.0)	-0.11 (0.0)	-0.19 (0.0)	-0.07 (0.0)	-0.0 (0.49)	-0.06 (0.0)	0.0 (0.22)	0.9 (0.0)	-0.07 (0.0)	0.04 (0.0)	0.02 (0.0)	-0.03 (0.0)	-0.03 (0.0)	-0.11 (0.0)	0.0 (0.12)	0.0 (0.29)	-0.01 (0.0)	0.03	0.01 (0.04)	-0.01 (0.1)
Schwann-	-0.0 (0.4)	-0.01 (0.01)	0.05 (0.0)	-0.02 (0.0)	-0.04 (0.0)	0.05 (0.0)	-0.01 (0.03)	0.01 (0.0)	0.03 (0.0)	0.01 (0.03)	-0.01 (0.06)	0.03 (0.0)	-0.01 (0.1)	-0.0 (0.25)	0.02 (0.0)	-0.01 (0.0)	0.01 (0.06)	-0.01 (0.07)	0.51 (0.0)	0.0 (0.15)	-0.0 (0.21)(-0.01 (0.01)
Smooth_muscle-		į.							·													
	Topic_1	Topic_2	Topic_3	Topic_4	Topic_5	Topic_6	Topic_7	Topic_8	Topic_9	Fopic_10	Fopic_11	Fopic_12	Fopic_13	Fopic_14	ropic_15	Fopic_16	Fopic_17	Fopic_18	Topic_19	Fopic_20	Fopic_21	Fopic_22