-0.75

-0.50

-0.25

-0.00

--0.25

PND_04	05 0) 05 0) 05 0)
PND_14	05 0) 05 0) 15 0)
PND_25	05 0) 15 0)
PND_36	15 0)
PNM_02	
PNM_18	U)
Adipocyte (0.0) (0	
Capsule (0.02)(0.45)(0.01)(0.03) (0.0) (0.	
Cortex (0.0) (0.0) (0.13) (0.0	
Endothelial (0.01 -0.13 0.0 0.01 -0.09 -0.11 -0.11 (0.01) (0.0) (0	
Fibroblast -0.0 0.01 -0.01 0.01 0.01 (0.0) 0.05 -0.06 -0.06 -0.09 -0.01 -0.07 -0.01 0.02 -0.02 -0.0 -0.02 -0.09 -0.02 0.01 0.0 (0.0) (0.0) (0.0) (0.0) (0.0) (0.04) (0.04) (0.0) (0.04) (0.0) (0.04) (0.0) (0.04) (0.0) (0.04) (0.0) (0.04) (0.	
Hepatocyte (0.0 0.0 -0.01 -0.01 -0.02 -0.02 -0.0 -0.03 -0.04 -0.01 -0.03 0.89 (0.0)	
Macrophage	
Medulla 0.0 -0.09 0.02 -0.0 -0.09 0.96 (0.0) (0.	
Skeletal_muscle -0.01 -0.01 -0.01 -0.01 0.0 -0.01 0.02 -0.01 -0.02 0.0 -0.01 0.0 0.8 (0.1) (0.0) (0.08) (0.0) (0.42)(0.06) (0.0) (0.04) (0.0) (0.37)(0.04)(0.15) (0.0) (0.02)(0.43) (0.1) (0.0) (0.41)(0.18) (0.0)	
Smooth muscle 0.01 0.0 -0.01 -0.01 0.16 -0.02 -0.0 0.01 -0.04 -0.0 -0.03 -0.0 0.03 0.01 -0.0 0.03 -0.04 0.12 0.0 0.	
Smooth_muscle 0.01 0.0 -0.01 -0.01 0.16 (0.0) (0.16) (0.1) (0.08) (0.0) (0.0) (0.01 -0.03 -0.01 -0.04 -0.0 -0.03 -0.0 0.03 -0.01 -0.0 0.03 -0.04 0.12 0.0 0.00 (0.00) (0.16) (0.1) (0.08) (0.0) (0.01 -0.01 -0.03 -0.01 -0.04 -0.01 -0.01 (0.0) (0.08) (0.34) (0.0) (0.0) (0.0) (0.09) (0.2) (0.03) (0.0) (0.01 -0.04 -0.01 -0.01 -0.01 -0.01 -0.0 0.88 -0.04 -0.01 -0.01 0.0 (0.04) (0.04) (0.04) (0.04) (0.04) (0.05)	
Stromal (0.04) (0.0) (0.	
Adipocyte_cycling -0.01 -0.02 -0.0 -0.01 0.08 -0.02 0.03 -0.02 -0.03 -0.01 -0.03 -0.0 -0.0 0.23 0.01 -0.0 -0.02 -0.0 -0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0	
Cortex_ZF -0.01 0.09 0.02 -0.01 -0.23 -0.25 -0.28 -0.28 0.54 (0.01) (0.0	
Cortex_ZG -0.01 -0.05 -0.01 -0.03 -0.03 -0.03 -0.03 -0.03 -0.03 -0.03 -0.01 -0.01 -0.04 -0.01 -0.01 -0.02 -0.01 -0.01 0.07 -0.02 -0.01 -0.02 -0.01 -0.02 -0.01 -0.02 -0.01 -0.02 -0.01 -0.03 -0.02 -0.01 -0.03 -0.01 -0.03 -0.01 -0.03 -0.01 -0.03 -0.01 -0.03 -0.01 -0.03 -0.	
Cortex_cycling -0.01 -0.08 -0.01 -0.02 -0.04 -0.04 -0.05 -0.05 0.07 -0.02 -0.05 -0.01 -0.01 0.65 0.22 -0.02 0.05 -0.02 -0.01 -0.0 (0.0) (0	
Endothelial_cycling -0.01 -0.03 -0.01 0.0 -0.02 -0.02 -0.02 -0.02 0.13 -0.04 -0.01 -0.03 -0.01 -0.0 0.3 0.03 -0.01 -0.04 -0.01 -0.01 -0.0 (0.06) (0.0) (0.07) (0.2) (0.0	
Male_only_ZF -0.01	
Medulla_EPI -0.01 -0.06 0.02 -0.0 -0.07 0.71 -0.08 -0.09 -0.13 -0.03 -0.11 -0.02 -0.01 -0.04 -0.01 -0.02 -0.13 -0.03 -0.02 -0. (0.0)	
Medulla_NE	0)
Medulla_early 0.06 -0.04 -0.0 -0.01 0.0 0.16 -0.02 -0.02 -0.04 -0.01 -0.03 -0.0 0.03 0.07 0.01 0.03 -0.04 0.02 0.01 0.0 (0.0)	
X_zone	02
Topic_1 Topic_10 Topic_11 Topic_12 Topic_13 Topic_13 Topic_15 Topic_16 Topic_16 Topic_16 Topic_16 Topic_16	02 0) 04 0)