

	-0.281(0.008)	3.85e-03	4.17e-02
	-0.281(0.008)	3.85e-03	4.17e-02
	-0.243(0.065)	3.85e-03	4.17e-02
	-0.242(0.021)	3.85e-03	4.17e-02
	-0.200(0.023)	3.85e-03	4.17e-02
	-0.174(0.009)	3.85e-03	4.17e-02
	-0.169(0.220)	3.85e-03	4.17e-02
	-0.162(0.234)	3.85e-03	4.17e-02
	-0.161(0.038)	3.85e-03	4.17e-02
	-0.161(0.038)	3.85e-03	4.17e-02
	-0.161(0.038)	3.85e-03	4.17e-02
	-0.159(0.008)	3.85e-03	4.17e-02
	-0.157(0.024)	1.15e-02	9.38e-02
	-0.157(0.021)	1.15e-02	9.38e-02
	-0.155(0.026)	1.15e-02	9.38e-02
	-0.152(0.035)	1.15e-02	9.38e-02
	-0.148(0.018)	2.31e-02	1.76e-01
	-0.142(0.019)	3.08e-02	2.00e-01
	-0.141(0.026)	3.08e-02	2.00e-01
	-0.140(0.012)	3.08e-02	2.00e-01
	0.108(0.169)	1.73e-01	1.00e+00
	0.111(0.126)	1.65e-01	1.00e+00
	0.114(0.005)	1.42e-01	1.00e+00
	0.121(0.018)	1.04e-01	7.94e-01
	0.122(0.051)	1.00e-01	7.94e-01
	0.123(0.200)	9.62e-02	7.94e-01
	0.133(0.024)	5.77e-02	5.36e-01
	0.154(0.029)	3.85e-03	3.85e-02
	0.156(0.197)	3.85e-03	3.85e-02
	0.169(0.034)	3.85e-03	3.85e-02
	0.188(0.017)	3.85e-03	3.85e-02
	0.210(0.026)	3.85e-03	3.85e-02
	0.218(0.270)	3.85e-03	3.85e-02
	0.232(0.056)	3.85e-03	3.85e-02
	0.239(0.064)	3.85e-03	3.85e-02
	0.332(0.012)	3.85e-03	3.85e-02
	0.348(0.055)	3.85e-03	3.85e-02
	0.352(0.046)	3.85e-03	3.85e-02
	0.453(0.044)	3.85e-03	3.85e-02
	0.456(0.051)	3.85e-03	3.85e-02

C9 vs Tissue

