[870] ME01					-0.29 (2e-07)		
[94] ME02	0.54 (3e-25)		0.26 (3e-06)		-0.73 (9e-53)	-0.2 (3e-04)	
[567] ME03	0.95 (4e-156)	-0.22 (1e-04)	-0.21 (3e-04)		-0.35 (1e-10)		
[65] ME04		0.55 (3e-26)			-0.21 (3e-04)		
[516] ME05	-0.29 (3e-07)	0.39 (1e-12)	0.54 (7e-25)		-0.38 (3e-12)		
[161] ME06	-0.24 (3e-05)		0.54 (4e-25)		-0.25 (6e-06)		
[108] ME07						0.21 (2e-04)	
[75] ME08		0.29 (3e-07)			-0.34 (5e-10)		
[474] ME09	-0.25 (1e-05)				-0.31 (2e-08)	0.23 (5e-05)	0.2 (3e-04)
[268] ME10			0.22 (8e-05)	0.23 (3e-05)	-0.47 (7e-19)		
[4066] ME11			0.34 (4e-10)		-0.62 (6e-35)		
[1047] ME12	-0.25 (7e-06)		0.25 (1e-05)		-0.74 (1e-55)	0.31 (2e-08)	0.23 (4e-05)
[336] ME13	-0.21 (2e-04)	0.33 (2e-09)	0.34 (6e-10)		-0.71 (8e-49)		
[787] ME14	-0.31 (3e-08)				-0.51 (6e-22)	0.24 (1e-05)	0.27 (2e-06)
[94] ME15	-0.28 (6e-07)		0.54 (8e-25)		-0.57 (3e-28)		
[535] ME16	-0.31 (1e-08)		0.34 (7e-10)		-0.49 (1e-20)		0.21 (1e-04)
[1542] ME17	-0.34 (5e-10)	0.55 (2e-26)	0.63 (2e-36)	-0.26 (5e-06)	-0.42 (1e-14)	-0.21 (2e-04)	
[1039] ME18	-0.28 (4e-07)	0.42 (1e-14)	0.55 (3e-26)		-0.68 (3e-44)		
[693] ME19	-0.36 (4e-11)	0.44 (4e-16)	0.46 (5e-18)		-0.63 (2e-36)		
[541] ME20							0.23 (4e-05)
[2431] ME21				0.25 (1e-05)	-0.39 (8e-13)	0.2 (4e-04)	0.28 (4e-07)
[244] ME22		-0.29 (2e-07)	-0.2 (3e-04)	0.41 (3e-14)	-0.26 (4e-06)	0.24 (2e-05)	0.26 (3e-06)
[84] ME23					-0.21 (2e-04)	0.22 (6e-05)	0.25 (1e-05)
[201] ME24			-0.21 (2e-04)			0.34 (1e-09)	0.3 (7e-08)
[123] ME25		-0.23 (4e-05)	-0.29 (2e-07)	0.3 (5e-08)	-0.36 (4e-11)	0.35 (3e-10)	0.29 (2e-07)
[544] ME26	0.41 (5e-14)	-0.39 (2e-12)	-0.35 (1e-10)	0.39 (8e-13)	-0.35 (1e-10)	0.25 (7e-06)	0.21 (1e-04)
[122] ME27	-0.21 (2e-04)	-0.37 (2e-11)	-0.28 (6e-07)	0.61 (3e-33)	-0.26 (5e-06)	0.41 (8e-14)	0.33 (2e-09)
[326] ME28	-0.28 (4e-07)	-0.27 (2e-06)	-0.25 (1e-05)	0.83 (3e-82)			
[68] ME29						0.36 (5e-11)	
[33] ME30							0.41 (8e-14)
[270] ME31	-0.21 (2e-04)	-0.24 (2e-05)	-0.24 (1e-05)		-0.24 (2e-05)	0.63 (5e-36)	0.57 (9e-29)
[390] ME32						0.49 (4e-20)	0.51 (3e-22)
[1675] ME33						0.51 (4e-22)	
[155] ME34	-0.37 (2e-11)				-0.47 (1e-18)	0.46 (6e-18)	
[39] ME35				0.61 (8e-34)			
[115] ME36					0.47 (3e-18)		
[188] ME37	-0.22 (9e-05)				0.42 (1e-14)		
[195] ME38		-0.25 (6e-06)	-0.22 (6e-05)		0.67 (8e-42)		
[256] ME39	-0.4 (3e-13)	-0.38 (2e-12)	-0.35 (2e-10)	0.45 (6e-17)	0.65 (3e-39)		
[588] ME40	-0.28 (3e-07)	-0.26 (4e-06)	-0.26 (3e-06)		0.96 (5e-174)		
	X	٠.۵	~	4	<u>.</u>	.6	A
	neart	brain	abellum	<i>kidhe</i> Y	iiver	iestis	ovary