

A

SY/LG	SY/G	SY/AA	SY/Gh	SY/GCTL	SY/gCT	T30/1	P10/1	P10/2	P40/1	T70/2	PA/2	
1.000	0.765	0.824	0.751	0.756	0.713	0.984	0.829	0.855	0.830	0.934	0.957	SY/LG
	1.000	0.981	0.997	0.994	0.974	0.786	0.348	0.374	0.349	0.920	0.675	SY/G
		1.000	0.967	0.989	0.923	0.826	0.392	0.426	0.394	0.940	0.731	SY/AA
			1.000	0.985	0.989	0.774	0.352	0.374	0.353	0.909	0.653	SY/Gh
				1.000	0.951	0.768	0.306	0.338	0.307	0.908	0.661	SY/GCTL
					1.000	0.737	0.352	0.366	0.353	0.877	0.599	SY/gCT
						1.000	0.826	0.847	0.826	0.954	0.973	T30/1
							1.000	0.997	1.000	0.638	0.858	P10/1
								1.000	0.998	0.665	0.879	P10/2
									1.000	0.639	0.859	P40/1
										1.000	0.874	T70/2
											1.000	PA/2

B

2a	7a	9a	10a	23a	33b	35a	47a	49b	85a	85b	88a	
1.00	-0.62	0.82	0.36	0.75	-0.23	0.08	0.55	0.43	0.35	0.58	-0.28	2a
	1.00	-0.31	-0.63	-0.23	0.16	-0.02	-0.23	0.23	0.16	-0.59	0.58	7a
		1.00	0.19	0.58	-0.14	0.02	0.43	0.76	0.66	0.45	-0.26	9a
			1.00	-0.10	0.38	-0.09	-0.37	0.15	-0.17	0.24	-0.52	10a
				1.00	-0.49	-0.03	0.47	0.31	0.24	0.21	0.31	23a
					1.00	0.55	-0.32	0.31	0.30	0.12	-0.33	33b
						1.00	0.25	0.12	0.60	0.69	-0.43	35a
							1.00	0.03	0.29	0.41	-0.03	47a
								1.00	0.76	0.13	-0.07	49b
									1.00	0.54	-0.31	85a
										1.00	-0.79	85b
											1.00	88a