nelp	1.00	-0.04	0.39	0.32	-0.15	-0.16	-0.15	-0.12	-0.12	-0.15	-0.10
SA	-0.04	1.00	0.70	0.07	0.38	0.39	0.39	0.38	0.38	0.34	0.40
SAtnelA	0.39	0.70	1.00	0.20	0.34	0.32	0.35	0.35	0.36	0.31	0.38
ABA	0.32	0.07	0.20	1.00	0.11	0.05	0.15	0.18	0.14	0.13	0.15
3-0H10	-0.15	0.38	0.34	0.11	1.00	0.78	0.79	0.77	0.80	0.79	0.77
chitooct	-0.16	0.39	0.32	0.05	0.78	1.00	0.79	0.73	0.77	0.77	0.76
elf.18	-0.15	0.39	0.35	0.15	0.79	0.79	1.00	0.92	0.89	0.89	0.89
4922	-0.12	0.38	0.35	0.18	0.77	0.73	0.92	1.00	0.90	0.88	0.88
U1650	-0.12	0.38	0.36	0.14	0.80	0.77	0.89	0.90	1.00	0.87	0.88
0 ^{G5}	-0.15	0.34	0.31	0.13	0.79	0.77	0.89	0.88	0.87	1.00	0.87
PEDI	-0.10	0.40	0.38	0.15	0.77	0.76	0.89	0.88	0.88	0.87	1.00
	Wells	SA	SATNEJA	ABA	3.0H10	chitooct	elf.18	1922	41650	OGS	Pepi