



SUBCOMPLEX	n	PEARSON			SPEARMAN		
		r	r <sup>2</sup>	p	r	r <sup>2</sup>	p
ALL SUBUNITS (+2 A.F.)	33	0.50	0.28	0.0140	0.32	0.10	0.1300
1λ - all	9	0.64	0.41	0.0870	0.33	0.11	0.4200
1λ - core	3	0.95	0.91	0.2000	0.50	0.25	0.6700
1λ - accessory	6	-0.02	0.00	0.9700	-0.30	0.09	0.6200
1α + 1λ	13	0.67	0.45	0.0180	0.46	0.21	0.1300
1β	11	0.44	0.19	0.1800	0.19	0.035	0.5800
All accessory subunits	19	0.42	0.18	0.0830	0.18	0.034	0.4700