													I	LOPO		_											
l	-0.5 0.0 0.5															,											
cohor	Choueiri(n=16)-	- 0.022	-0.041	0.16	-0.16	0.16	0.16	-0.1	0.29	-0.16	-0.37	0.16	0.22	0.29	0.37	-0.48	0.29	0.37	0.37	0.37	0.29	-0.1	-0.1	0.29	-0.62	-0.18	0.29
	Miao(n=17)-	0.25	-0.17	0.17	0.17	0.015	0.17	0.42	-0.87	0.33	0.51	-0.86	-0.17	-0.77	-0.6	0.15	-1	0.015	-0.015	-0.68	0.35	-0.36	0.21	-0.51	0.28	-0.3	-1
	Snyder(n=21)-	0.27	0.54	0.2	0.2	0.2	0.13	-0.4	0.34	0.13	0.2	0.41	0.41	0.2	-0.13	-0.55	0.2	-0.67	0.2	0.2	-0.9	0.079	-0.45	-0.2	0.13	-0.55	-0.14
	Zhao(n=25)-	0.12	0.6	-0.26	0.35	-0.53	-0.53	0.17	-0.066	-0.85	0.26	0.12	-0.84	-0.39	0.21	0.14	-0.44	0.35	-0.3	-0.85	-0.53	-0.026	-0.066	-0.92	0.026	-0.3	-1
	Zhao(n=25) - SU2CLC2(n=25) -	-0.14	-0.56	0.021	0.083	0.09	0.083	-0.18	0.32	0.027	-0.67	-0.32	-0.32	0.027	-0.027	-0.14	0.26	-0.083	-0.083	0.21	0.09	-0.43	-0.18	0.32	-0.61	-0.1	0.26
	Hugo(n=26)-	0.23	0.3	0.24	-0.23	0.3	0.071	0.13	0	0.38	-0.14	0.17	0.31	0.23	-0.3	0.38	0.083	-0.62	-0.85	0.071	-0.012	0.083	-0.19	-0.15	-0.7	-0.071	-0.15
	Average -	- 0.123	0.112	0.088	0.070	0.040	0.015	0.007	0.000	-0.022	-0.034	-0.054	-0.064	-0.070	-0.082	-0.085	-0.100	-0.107	-0.113	-0.114	-0.119	-0.125	-0.130	-0.198	-0.249	-0.251	-0.291
	-	- XX	- NO	To the		- Sty	5	4	5	St.		TAN -	(F	5	MAS	- STA	- 40	2	-5/			The state of the s	A S	-01881.	- ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	- 0	500
																6		`	,								