

Correlation Matrix

		Fit_sep_SIGT_v2_Arew	Fit_sep_SIGT_v2_Apun	Fit_sep_SIGT_v2_K	Fit_sep_SIGT_v2_betaF	Fit_sep_SIGT_v2_betaP	Fit_sep_SIGT_v3_Arew	Fit_sep_SIGT_v3_Apun	Fit_sep_SIGT_v3_K	Fit_sep_SIGT_v3_betaF	Fit_sep_SIGT_v3_betaP
Fit_sep_SIGT_v2_Arew	Pearson's r	—									
	df	—									
	p-value	—									
Fit_sep_SIGT_v2_Apun	Pearson's r	-0.098	—								
	df	190	—								
	p-value	0.176	—								
Fit_sep_SIGT_v2_K	Pearson's r	0.056	0.125	—							
	df	190	190	—							
	p-value	0.444	0.085	—							
Fit_sep_SIGT_v2_betaF	Pearson's r	0.133	0.412	-0.077	—						
	df	190	190	190	—						
	p-value	0.066	<.001	0.286	—						
Fit_sep_SIGT_v2_betaP	Pearson's r	-0.036	0.201	0.131	0.065	—					
	df	190	190	190	190	—					
	p-value	0.619	0.005	0.070	0.368	—					
Fit_sep_SIGT_v3_Arew	Pearson's r	0.986	-0.124	0.059	0.133	-0.064	—				
	df	190	190	190	190	190	—				
	p-value	<.001	0.087	0.418	0.066	0.377	—				
Fit_sep_SIGT_v3_Apun	Pearson's r	-0.034	0.925	0.091	0.385	0.165	-0.064	—			
	df	190	190	190	190	190	190	—			
	p-value	0.643	<.001	0.208	<.001	0.022	0.377	—			
Fit_sep_SIGT_v3_K	Pearson's r	0.033	0.151	0.989	-0.075	0.144	0.059	0.091	—		
	df	190	190	190	190	190	190	190	—		
	p-value	0.651	0.037	<.001	0.300	0.046	0.418	0.208	—		
Fit_sep_SIGT_v3_betaF	Pearson's r	0.148	0.282	-0.100	0.873	-0.086	0.133	0.385	-0.075	—	
	df	190	190	190	190	190	190	190	190	—	
	p-value	0.041	<.001	0.168	<.001	0.233	0.066	<.001	0.300	—	
Fit_sep_SIGT_v3_betaP	Pearson's r	-0.122	0.254	0.098	0.082	0.984	-0.036	0.201	0.131	0.065	—
	df	190	190	190	190	190	190	190	190	190	—
	p-value	0.092	<.001	0.174	0.260	<.001	0.619	0.005	0.070	0.368	—