

Correlation Matrix

		Fit_sep_IGT_Arew	Fit_sep_IGT_Apun	Fit_sep_IGT_K	Fit_sep_IGT_betaF	Fit_sep_IGT_betaP	Fit_sep_SIGT_v3_Arew	Fit_sep_SIGT_v3_Apun
Fit_sep_IGT_Arew	Pearson's r	—						
	df	—						
	p-value	—						
Fit_sep_IGT_Apun	Pearson's r	-0.250	—					
	df	190	—					
	p-value	<.001	—					
Fit_sep_IGT_K	Pearson's r	0.009	0.070	—				
	df	190	190	—				
	p-value	0.907	0.332	—				
Fit_sep_IGT_betaF	Pearson's r	0.273	0.138	-0.065	—			
	df	190	190	190	—			
	p-value	<.001	0.057	0.373	—			
Fit_sep_IGT_betaP	Pearson's r	-0.086	0.315	-0.060	0.082	—		
	df	190	190	190	190	—		
	p-value	0.238	<.001	0.409	0.260	—		
Fit_sep_SIGT_v3_Arew	Pearson's r	0.002	-0.054	-0.136	0.066	0.129	—	
	df	190	190	190	190	190	—	
	p-value	0.982	0.459	0.059	0.361	0.074	—	
Fit_sep_SIGT_v3_Apun	Pearson's r	0.085	0.240	0.055	0.100	0.044	-0.055	—
	df	190	190	190	190	190	190	—
	p-value	0.242	<.001	0.449	0.168	0.543	0.450	—
Fit_sep_SIGT_v3_K	Pearson's r	0.026	0.157	0.152	-0.029	0.219	0.035	—
	df	190	190	190	190	190	190	—
	p-value	0.724	0.030	0.035	0.693	0.002	0.629	—
Fit_sep_SIGT_v3_betaF	Pearson's r	0.168	-0.099	-0.111	0.213	-0.074	0.157	—
	df	190	190	190	190	190	190	—
	p-value	0.019	0.171	0.127	0.003	0.310	0.030	—
Fit_sep_SIGT_v3_betaP	Pearson's r	0.053	0.278	0.030	0.218	0.278	-0.163	—
	df	190	190	190	190	190	190	—
	p-value	0.469	<.001	0.678	0.002	<.001	0.024	—