

Correlation Matrix, Energy

Perc.	1.000	-0.010	-0.284	-0.432	-0.621	-0.113	-0.525
LA	-0.010	1.000	0.533	0.169	0.128	0.194	0.037
SWAG	-0.284	0.533	1.000	0.486	0.514	0.436	0.549
VI	-0.432	0.169	0.486	1.000	0.724	0.526	0.423
HMC	-0.621	0.128	0.514	0.724	1.000	0.464	0.602
Add.	-0.113	0.194	0.436	0.526	0.464	1.000	0.229
Mult.	-0.525	0.037	0.549	0.423	0.602	0.229	1.000
	Perc.	LA	SWAG	VI	HMC	Add.	Mult.