- 0.8

0.6

- 0.4

- 0.2

0.0

		Correlation Matrix Interfernce													
BOURNET	1.00	0.00	-0.01	0.00	0.52	0.01	0.00	0.11	-0.00	-0.00	-0.03	0.61	-0.00	-0.00	0.01
&QUL &	0.00	1.00	-0.01	0.00	0.01	0.59	-0.00	0.01	0.74	-0.00	0.00	0.01	0.84	-0.00	-0.00
& Quarkerii	-0.01	-0.01	1.00	0.00	-0.00	-0.00	-0.17	0.01	0.00	-0.01	-0.01	0.00	0.00	0.31	-0.00
Bang	0.00	0.00	0.00	1.00	-0.00	-0.00	0.00	0.00	-0.00	-0.00	0.00	-0.00	-0.00	0.00	0.00
8 Quarket Protonari	0.52	0.01	-0.00	-0.00	1.00	0.00	0.01	0.73	0.01	-0.00	-0.01	0.86	0.01	-0.01	-0.02
pho neta	0.01	0.59	-0.00	-0.00	0.00	1.00	-0.01	0.00	0.64	0.00	-0.00	0.01	0.66	0.01	0.00
Photonetia Photonetia	0.00	-0.00	-0.17	0.00	0.01	-0.01	1.00	0.00	0.00	-0.31	0.01	0.01	-0.00	-0.36	-0.00
photograft	0.11	0.01	0.01	0.00	0.73	0.00	0.00	1.00	0.01	-0.00	-0.01	0.83	0.01	-0.00	-0.00
WBOSORFT WBOSORFTO	-0.00	0.74	0.00	-0.00	0.01	0.64	0.00	0.01	1.00	-0.00	-0.00	0.01	0.94	0.00	-0.00
NBOST	-0.00	-0.00	-0.01	-0.00	-0.00	0.00	-0.31	-0.00	-0.00	1.00	-0.01	-0.00	-0.00	0.56	-0.01
N NBOSORNI NBOSORN	-0.03	0.00	-0.01	0.00	-0.01	-0.00	0.01	-0.01	-0.00	-0.01	1.00	-0.01	0.00	-0.01	0.01
NBO	0.61	0.01	0.00	-0.00	0.86	0.01	0.01	0.83	0.01	-0.00	-0.01	1.00	0.01	-0.00	-0.01
TOP QUANTETO	-0.00	0.84	0.00	-0.00	0.01	0.66	-0.00	0.01	0.94	-0.00	0.00	0.01	1.00	0.00	-0.00
LOD WAYETS	-0.00	-0.00	0.31	0.00	-0.01	0.01	-0.36	-0.00	0.00	0.56	-0.01	-0.00	0.00	1.00	-0.01
TOP CHARLES	0.01	-0.00	-0.00	0.00	-0.02	0.00	-0.00	-0.00	-0.00	-0.01	0.01	-0.01	-0.00	-0.01	1.00
	BOUAKPT	BONSIFETS	BOJakeni	BOuarky	Photoner	PhotonEta	PhotoRPhi	MBOSORPT	MBosontia	NBOSORPHI	MBOSORM	CODOURTRET	(opduantexa	OpQuarkPhi	