

	A_π	$A_H(S)$	$A_{H'}(V^0)$	$A_{H''}(V^1)$	$E_{H'''}(T)$	S	V^0	V^1	T
A_π	1.0	0.26	0.17	0.11	0.09	0.02	0.02	0.0	0.03
$A_H(S)$	0.26	1.0	0.35	0.51	0.22	0.52	0.19	0.09	0.06
$A_{H'}(V^0)$	0.17	0.35	1.0	0.25	0.43	0.23	0.34	0.02	0.1
$A_{H''}(V^1)$	0.11	0.51	0.25	1.0	0.33	0.36	0.15	0.17	0.01
$E_{H'''}(T)$	0.09	0.22	0.43	0.33	1.0	0.19	0.26	0.06	0.14
S	0.02	0.52	0.23	0.36	0.19	1.0	0.4	0.14	0.14
V^0	0.02	0.19	0.34	0.15	0.26	0.4	1.0	0.04	0.14
V^1	0.0	0.09	0.02	0.17	0.06	0.14	0.04	1.0	0.36
T	0.03	0.06	0.1	0.01	0.14	0.14	0.14	0.36	1.0