

	$[0.0, 0.1]_{c\bar{c}}$	$[0.1, 0.2]_{c\bar{c}}$	$[0.2, 0.3]_{c\bar{c}}$	$[0.3, 0.4]_{c\bar{c}}$	$[0.4, 0.5]_{c\bar{c}}$	$[0.5, 0.6]_{c\bar{c}}$	$[0.6, 0.7]_{c\bar{c}}$	$[0.7, 0.8]_{c\bar{c}}$	$[0.8, 0.9]_{c\bar{c}}$	$[0.9, 1.0]_{c\bar{c}}$
$[0.0, 0.1]_{b\bar{b}}$	2.51	2.11	1.82	1.52	1.25	1.02	0.81	0.48	0.25	0.11
$[0.1, 0.2]_{b\bar{b}}$	2.31	1.94	1.67	1.40	1.15	0.94	0.74	0.44	0.23	0.10
$[0.2, 0.3]_{b\bar{b}}$	2.06	1.73	1.49	1.25	1.02	0.84	0.66	0.40	0.21	0.09
$[0.3, 0.4]_{b\bar{b}}$	1.75	1.47	1.27	1.06	0.87	0.71	0.56	0.34	0.17	0.07
$[0.4, 0.5]_{b\bar{b}}$	1.44	1.21	1.04	0.87	0.71	0.59	0.46	0.28	0.14	0.06
$[0.5, 0.6]_{b\bar{b}}$	1.12	0.94	0.81	0.68	0.56	0.46	0.36	0.22	0.11	0.05
$[0.6, 0.7]_{b\bar{b}}$	0.78	0.66	0.57	0.47	0.39	0.32	0.25	0.15	0.08	0.03
$[0.7, 0.8]_{b\bar{b}}$	0.49	0.41	0.36	0.30	0.24	0.20	0.16	0.09	0.05	0.02
$[0.8, 0.9]_{b\bar{b}}$	0.23	0.19	0.17	0.14	0.11	0.09	0.07	0.04	0.02	0.01
$[0.9, 1.0]_{b\bar{b}}$	0.07	0.06	0.05	0.04	0.04	0.03	0.02	0.01	0.01	0.00