

Systematic source	$p_T^{Y(1S)}$ bin in GeV/c.				
	[0-3]	[3-6]	[6-10]	[10-30]	[0-30]
Acceptance	0.04	0.05	0.10	0.26	0.07
Efficiency	0.01	0.01	0.02	0.05	0.05
Tag-and-probe technique	0.11	0.10	0.03	0.07	0.03
Signal function	0.06	0.03	0.02	0.21	0.10
Background function	0.03	0.01	0.13	0.59	0.12
$V_2$ background function	0.31	0.07	0.12	0.03	0.07
Parameter choice	0.06	0.01	0.04	0.07	0.01
Jet ratio	0.32	0.43	2.18	1.88	0.45
MC closure test	0.66	0.23	0.35	0.32	0.50
Total	0.81	0.51	2.22	2.03	0.70