

Decay mode	Momentum scale calibration	Energy loss correction	Signal model	Background model	Intermediate states	Selection	Total
$J/\psi \pi^+$	0.91	0.02	0.10	0.01	<0.01	0.01	0.92
$J/\psi \pi^+ \pi^- \pi^+$	0.83	0.04	0.10	0.02	<0.01	0.05	0.84
$J/\psi p \bar{p} \pi^+$	0.35	0.04	0.10	0.01	<0.01	0.06	0.37
$J/\psi D_s^+(K^+ K^- \pi^+)$	0.36	0.04	0.10	0.02	0.07	0.02	0.38
$J/\psi D_s^+(\pi^+ \pi^- \pi^+)$	0.36	0.04	0.10	0.02	0.07	0.03	0.38
$J/\psi D^0(K^- \pi^+) K^+$	0.25	0.04	0.10	0.01	0.05	0.02	0.28
$B_s^0(D_s^- \pi^+) \pi^+$	0.23	0.04	0.10	<0.01	0.21	0.12	0.43
$B_s^0(J/\psi \phi) \pi^+$	0.23	0.04	0.10	0.01	0.21	0.02	0.41