

Source	Uncertainty ($\times 10^2$)					
	x_-^{DK}	y_-^{DK}	x_+^{DK}	y_+^{DK}	$x_\xi^{D\pi}$	$y_\xi^{D\pi}$
Mass shape	0.02	0.02	0.03	0.06	0.02	0.04
Bin-dependent mass shape	0.11	0.05	0.10	0.19	0.68	0.16
PID efficiency	0.02	0.02	0.03	0.06	0.02	0.04
Low-mass background model	0.02	0.02	0.03	0.04	0.02	0.02
Charmless background	0.14	0.15	0.12	0.14	0.01	0.02
CP violation in low-mass background	0.01	0.10	0.08	0.12	0.07	0.26
Semi-leptonic b -hadron decays	0.05	0.27	0.06	0.01	0.07	0.19
Semi-leptonic charm decays	0.02	0.07	0.03	0.15	0.06	0.24
$D \rightarrow K^\mp \pi^\pm \pi^+ \pi^-$ background	0.11	0.05	0.07	0.04	0.09	0.05
$\Lambda_b^0 \rightarrow p D \pi^-$ background	0.01	0.25	0.14	0.04	0.06	0.34
$D \rightarrow K^\mp \pi^\pm \pi^+ \pi^- \pi^0$ background	0.30	0.05	0.19	0.07	0.05	0.01
Fit bias	0.06	0.05	0.13	0.02	0.06	0.13
Total LHCb systematic	0.37	0.43	0.34	0.32	0.70	0.57
c_i, s_i	0.35	3.64	1.74	1.29	0.14	1.10
Total systematic	0.51	3.67	1.78	1.33	0.72	1.24
Statistical	2.87	3.40	2.51	3.05	4.24	5.17