

	Fit fraction ($\times 10^{-2}$)			
$D_{s0}(2590)^+$	63	± 9	(stat)	± 9 (syst)
$D_{s1}(2536)^+$	3.9	± 1.4	(stat)	± 0.8 (syst)
NR	51	± 11	(stat)	± 19 (syst)
D_{s0}^+ -NR	-18	± 18	(stat)	± 24 (syst)
D_{s1}^+ / D_{s0}^+	6.1	± 2.4	(stat)	± 1.4 (syst)