

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