

	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)
$D_{s0}^+$ -NR	-18	$\pm 18$	(stat)	$\pm 24$ (syst)
$D_{s1}^+ / D_{s0}^+$	6.1	$\pm 2.4$	(stat)	$\pm 1.4$ (syst)