

				$\sigma(D^0)$	$\sigma(D^+)$	$\sigma(D^{*+})$	$\sigma(D_s^+)$
$\sigma(D^0)$	$=$	1661	\pm 129 μb				
$\sigma(D^+)$	$=$	645	\pm 74 μb	0.76			
$\sigma(D^{*+})$	$=$	677	\pm 83 μb	0.77	0.73		
$\sigma(D_s^+)$	$=$	197	\pm 31 μb	0.55	0.52	0.53	
$\sigma(\Lambda_c^+)$	$=$	233	\pm 77 μb	0.26	0.25	0.25	0.18