

Parameter	Value				
$ V_{cb} [10^{-3}]$	41.4	± 0.6	(stat)	± 1.2	(ext)
$\mathcal{G}(0)$	1.102	± 0.034	(stat)	± 0.004	(ext)
$\rho^2(D_s^-)$	1.27	± 0.05	(stat)	± 0.00	(ext)
$\rho^2(D_s^{*-})$	1.23	± 0.17	(stat)	± 0.01	(ext)
$R_1(1)$	1.34	± 0.25	(stat)	± 0.02	(ext)
$R_2(1)$	0.83	± 0.16	(stat)	± 0.01	(ext)