

PDF set	$\sigma_{t\bar{t}}$ ($\sqrt{s} = 7$ TeV) [pb]	$\sigma_{t\bar{t}}$ ($\sqrt{s} = 8$ TeV) [pb]	$R_{8/7}$
CT14	181.7 ^{+10.6} _{-10.3}	258.9 ^{+13.8} _{-14.3}	1.425 ^{+0.007} _{-0.008}
MMHT14	181.2 ^{+9.6} _{-10.3}	258.1 ^{+12.8} _{-14.1}	1.424 ^{+0.005} _{-0.004}
NNPDF3.1_a	178.8 ^{+7.8} _{-8.8}	255.3 ^{+10.6} _{-12.2}	1.428 ^{+0.005} _{-0.004}