

Integrated luminosity	$\mathcal{B}(t \rightarrow ug)$	$ \kappa_{tug} / \Lambda$	$\mathcal{B}(t \rightarrow cg)$	$ \kappa_{tcg} / \Lambda$
300 fb^{-1}	$9.8 \cdot 10^{-6}$	0.0029 TeV^{-1}	$99 \cdot 10^{-6}$	0.0091 TeV^{-1}
3000 fb^{-1}	$3.8 \cdot 10^{-6}$	0.0018 TeV^{-1}	$32 \cdot 10^{-6}$	0.0052 TeV^{-1}
3000 fb^{-1} Stat. only	$1.0 \cdot 10^{-6}$	0.0009 TeV^{-1}	$4.9 \cdot 10^{-6}$	0.0020 TeV^{-1}