

Vertex	C_x	C_x/Λ^2 [TeV $^{-2}$]	C_x/Λ^2 Exp.	\mathcal{B}_x [10 $^{-6}$]	\mathcal{B}_x Obs.
teud	s	0.055	0.048	0.015	0.011
	t	0.031	0.027	0.005	0.003
$t\mu ud$	s	0.046	0.036	0.010	0.006
	t	0.025	0.020	0.003	0.002
tecd	s	0.207	0.184	0.208	0.164
	t	0.114	0.102	0.063	0.050
$t\mu cd$	s	0.178	0.141	0.153	0.095
	t	0.100	0.080	0.048	0.030
teus	s	0.115	0.101	0.063	0.050
	t	0.064	0.056	0.019	0.015
$t\mu us$	s	0.102	0.079	0.050	0.030
	t	0.056	0.043	0.015	0.009
tecs	s	0.448	0.403	0.973	0.786
	t	0.243	0.218	0.286	0.229
$t\mu cs$	s	0.394	0.311	0.752	0.468
	t	0.217	0.169	0.228	0.138
teub	s	0.199	0.178	0.191	0.154
	t	0.109	0.097	0.057	0.045
$t\mu ub$	s	0.168	0.134	0.136	0.087
	t	0.095	0.076	0.044	0.028
tecb	s	0.718	0.657	2.503	2.090
	t	0.405	0.367	0.795	0.652
$t\mu cb$	s	0.703	0.564	2.393	1.521
	t	0.386	0.307	0.722	0.455