

Bin Number	Category	M_R (GeV) Bin	R^2 Bin	Non-Resonant Bkg Model
0	HighPt	600 - ∞	0.025 - ∞	single-exp
1		150 - 600	0.130 - ∞	single-exp
2		1250 - ∞	0.000 - 0.025	single-exp
3		150 - 450	0.000 - 0.130	poly-3
4		450 - 600	0.000 - 0.035	poly-3
5		450 - 600	0.035 - 0.130	single-exp
6		600 - 1250	0.000 - 0.015	double-exp
7		600 - 1250	0.015 - 0.025	single-exp
8	H($\gamma\gamma$)-H/Z(bb)	150 - ∞	0.000 - ∞	single-exp
9	HighRes	150 - 250	0.000 - 0.175	mod-exp
10		150 - 250	0.175 - ∞	single-exp
11		250 - ∞	0.05 - ∞	single-exp
12		250 - 600	0.000 - 0.05	poly-2
13		600 - ∞	0.000 - 0.05	single-exp
9	LowRes	150 - 250	0.000 - 0.175	poly-3
10		150 - 250	0.175 - ∞	single-exp
11		250 - ∞	0.05 - ∞	poly-2
12		250 - 600	0.000 - 0.05	mod-exp
13		600 - ∞	0.000 - 0.05	single-exp