

$M_{\tilde{t}}$ (GeV)	N_{jets}	$S_{\text{T}}^{\text{min}}$ (GeV)	Data	Estimated background	Expected signal	Signal efficiency(%)
300	5	325	39	38.1±5.9	622±49	2.4±0.2
300	6	325	13	9.0±3.3	442±41	1.8±0.1
300	≥7	325	4	2.9±1.7	266±33	0.9±0.1
400	5	525	27	28.7±5.6	256±14	5.6±0.2
400	6	325	13	9.0±3.3	245±13	5.3±0.2
400	≥7	325	4	2.9±1.7	180±11	3.8±0.2
500	5	725	12	14.1±3.3	69.2±3.3	6.0±0.2
500	6	675	9	5.3±2.5	88.1±3.7	7.9±0.3
500	≥7	675	4	2.2±1.4	89.7±3.8	8.1±0.3
600	5	925	1	3.4±1.1	19.0±0.9	5.8±0.2
600	6	875	3	2.7±1.0	28.8±1.1	8.9±0.3
600	≥7	825	4	1.8±0.9	38.7±1.3	11.6±0.3
700	5	1025	1	1.6±0.5	7.1±0.3	6.6±0.2
700	6	975	2	1.3±0.5	10.5±0.4	9.6±0.3
700	≥7	975	2	1.1±0.6	14.8±0.5	13.6±0.3
800	5	1225	1	0.4±0.2	2.7±0.1	7.0±0.2
800	6	1175	0	0.4±0.2	3.6±0.2	9.5±0.3
800	≥7	1075	2	0.7±0.4	5.7±0.2	15.1±0.4
900	5	1325	1	0.2±0.1	1.0±0.1	6.7±0.3
900	6	1375	0	0.2±0.1	1.5±0.1	10.1±0.3
900	≥7	1375	1	0.2±0.1	2.4±0.1	16.4±0.4
1000	5	1475	0	0.06±0.07	0.34±0.10	5.7±0.2
1000	6	1425	0	0.18±0.10	0.61±0.09	10.6±0.3
1000	≥7	1525	0	0.05±0.06	0.98±0.09	16.6±0.4
1100	5	1475	0	0.06±0.07	0.12±0.04	5.3±0.2
1100	6	1425	0	0.18±0.10	0.26±0.04	11.2±0.3
1100	≥7	1525	0	0.05±0.06	0.42±0.04	17.6±0.4