

$M_{\tilde{t}}$ (GeV)	N_{jets}	$S_{\text{T}}^{\text{min}}$ (GeV)	Data	Estimated background	Expected signal	Signal efficiency(%)
300	5	475	43	46.4±7.2	696±52	2.5±0.2
300	6	475	10	11.3±3.8	450±43	1.7±0.1
300	≥7	325	4	4.1±1.9	261±33	0.9±0.1
400	5	525	39	36.8±7.2	266±13	5.4±0.2
400	6	525	10	10.8±3.9	281±14	5.3±0.2
400	≥7	325	4	4.1±1.9	223±12	4.3±0.2
500	5	725	16	16.0±3.8	81.1±4.0	6.3±0.3
500	6	675	9	7.3±3.2	114.4±4.8	8.8±0.3
500	≥7	675	3	3.1±1.6	101.8±4.5	8.3±0.3
600	5	875	5	5.2±1.5	23.7±1.1	6.6±0.3
600	6	825	5	4.6±1.6	36.0±1.3	10.0±0.3
600	≥7	825	2	2.4±1.0	44.2±1.5	12.3±0.3
700	5	1075	2	1.3±0.4	7.7±0.4	6.3±0.2
700	6	975	4	2.4±0.8	13.2±0.5	11.2±0.3
700	≥7	975	2	1.0±0.5	17.8±0.5	14.9±0.4
800	5	1175	0	0.9±0.3	2.9±0.2	6.8±0.3
800	6	1175	2	0.8±0.3	4.5±0.2	10.6±0.3
800	≥7	1125	1	0.4±0.3	7.3±0.2	17.6±0.4
900	5	1475	0	0.1±0.1	0.9±0.1	5.6±0.2
900	6	1325	0	0.4±0.2	1.8±0.1	11.0±0.3
900	≥7	1175	1	0.4±0.3	2.9±0.1	18.1±0.4
1000	5	1575	0	0.07±0.06	0.4±0.1	5.9±0.2
1000	6	1525	0	0.01±0.04	0.6±0.1	10.0±0.3
1000	≥7	1425	0	0.25±0.16	1.2±0.1	18.9±0.4
1100	5	1575	0	0.07±0.06	0.13±0.04	5.2±0.3
1100	6	1525	0	0.01±0.04	0.25±0.04	9.9±0.3
1100	≥7	1425	0	0.25±0.16	0.50±0.04	19.7±0.4