## Significance grid SR1b Gtt(1000-5000-600)

		,					,				
1300 OB	0.48 ± 0.07	0.55 ± 0.07	0.59 ± 0.08	0.59 ± 0.08	0.64 ± 0.09	0.65 ± 0.09	0.63 ± 0.09	0.67 ± 0.10	0.70 ± 0.11	1.	.6
Meff (GeV)	0.64 ± 0.07	0.71 ± 0.07	0.76 ± 0.08	0.76 ± 0.08	0.85 ± 0.09	0.85 ± 0.10	0.82 ± 0.10	0.83 ± 0.11	0.84 ± 0.12	<u> </u>	.4
1100	0.75 ± 0.07	0.81 ± 0.07	0.87 ± 0.08	0.88 ± 0.08	0.95 ± 0.09	0.95 ± 0.09	0.96 ± 0.10	0.95 ± 0.11	0.92 ± 0.12		0
1000	0.91 ± 0.07	0.99 ± 0.07	1.08 ± 0.08	1.10 ± 0.08	1.15 ± 0.09	1.15 ± 0.10	1.18 ± 0.11	1.11 ± 0.11	1.03 ± 0.12	<del>-</del> 1.	.2
900	0.98 ± 0.11	1.06 ± 0.13	1.28 ± 0.08	1.28 ± 0.09	1.30 ± 0.09	1.24 ± 0.10	1.24 ± 0.11	1.18 ± 0.11	1.12 ± 0.12	1	
800	1.16 ± 0.11	1.23 ± 0.13	1.47 ± 0.08	1.43 ± 0.09	1.44 ± 0.09	1.34 ± 0.10	1.34 ± 0.11	1.25 ± 0.11	1.16 ± 0.12	0.	.8
700	1.30 ± 0.11	1.38 ± 0.13	1.59 ± 0.08	1.54 ± 0.09	1.51 ± 0.10	1.39 ± 0.10	1.36 ± 0.11	1.26 ± 0.11	1.16 ± 0.12		6
600	1.39 ± 0.11	1.47 ± 0.13	1.66 ± 0.08	1.59 ± 0.09	1.55 ± 0.10	1.41 ± 0.10	1.37 ± 0.11	1.26 ± 0.11	1.16 ± 0.12	0.	.0
500	1.40 ± 0.10	1.48 ± 0.13	1.66 ± 0.08	1.59 ± 0.09	1.56 ± 0.10	1.41 ± 0.10	1.37 ± 0.11	1.26 ± 0.11	1.16 ± 0.12	0.	.4
400	1.39 ± 0.10	1.47 ± 0.13	1.66 ± 0.08	1.59 ± 0.09	1.56 ± 0.10	1.41 ± 0.10	1.37 ± 0.11	1.26 ± 0.11	1.16 ± 0.12	0.	.2
300	1.39 ± 0.10	1.47 ± 0.13	1.66 ± 0.08	1.59 ± 0.09	1.56 ± 0.10	1.41 ± 0.10	1.37 ± 0.11	1.26 ± 0.11	1.16 ± 0.12	0	
	100 125 150 175 200 225 250 275 300 MET (GeV)										

DC14 cuts

Best cuts