

H boson $p_T$ bin	Signal strength
$[0, 120)$ GeV	$-0.78 \pm 0.64$ (stat) $\pm 0.48$ (syst)
$[120, 200)$ GeV	$4.36 \pm 1.42$ (stat) $\pm 0.80$ (syst)
$[200, \infty)$ GeV	$-1.32 \pm 0.86$ (stat) $\pm 0.46$ (syst)

$m_{t\bar{t}H}$ bin	Signal strength
$[0, 750)$ GeV	$0.71 \pm 0.58$ (stat) $\pm 0.36$ (syst)
$[750, 1000)$ GeV	$0.90 \pm 1.23$ (stat) $\pm 0.63$ (syst)
$[1000, \infty)$ GeV	$0.92 \pm 1.02$ (stat) $\pm 0.55$ (syst)