Variable	Selection
$\Delta R(l,l)$	> 0.4
$p_{ m T}$ of leading lepton	$> 20\mathrm{GeV}$
$p_{ m T}$ of subleading lepton	$> 10\mathrm{GeV}$
$E_T^{miss}$	$> 20\mathrm{GeV}$
$p_T^{\gamma\gamma}$	> 91 GeV
$m_{ll}$	$< 80 \mathrm{GeV}$ or $> 100 \mathrm{GeV}$
number of medium-tagged b-jets	=0
$ m_{e\gamma}-m_z $	> 5 GeV