

$m_{h^0}$ [GeV/c $^2$ ]	$m_{\text{LLP}}$ [GeV/c $^2$ ]							
	20	25	30	35	40	48	55	60
80	0.035	0.126	0.276	0.514	—	—	—	—
90	0.027	0.084	0.213	0.456	0.699	—	—	—
95	0.023	0.077	0.203	0.414	0.689	—	—	—
100	0.025	0.073	0.184	0.368	0.647	0.858	—	—
105	0.018	0.066	0.139	0.324	0.574	1.018	—	—
110	0.017	0.053	0.146	0.291	0.525	1.016	—	—
114	0.014	0.048	0.134	0.259	0.472	0.963	0.817	—
120	0.016	0.047	0.107	0.222	0.402	0.836	1.013	—
125	0.009	0.042	0.097	0.225	0.377	0.765	0.997	—
130	0.014	0.037	0.085	0.191	0.325	0.708	0.914	0.991
140	0.002	0.031	0.075	0.163	0.277	0.566	0.782	0.881