

p_T^c (GeV)	26-40	40-55	55-70	70-85	85-100	100-115	115-130	130-145	145-160	160-175	175-190	190-205	205-220	220-235	235-255	255-285	285-435
26-40	6.61×10^{-8}	-7.66×10^{-9}	-1.06×10^{-8}	-1.31×10^{-8}	-1.18×10^{-8}	-4.82×10^{-9}	-1.09×10^{-8}	-1.72×10^{-9}	-1.64×10^{-9}	-1.52×10^{-9}	1.53×10^{-9}	-1.40×10^{-9}	8.46×10^{-10}	-2.85×10^{-10}	-1.10×10^{-9}	-1.94×10^{-10}	-9.11×10^{-11}
40-55	-7.66×10^{-9}	2.28×10^{-8}	-1.34×10^{-9}	-1.80×10^{-9}	-1.96×10^{-9}	-4.21×10^{-9}	2.96×10^{-9}	-2.59×10^{-9}	-1.71×10^{-9}	-9.74×10^{-10}	-2.51×10^{-9}	1.48×10^{-11}	-1.44×10^{-9}	-1.82×10^{-10}	5.37×10^{-10}	-2.53×10^{-10}	-6.52×10^{-12}
55-70	-1.06×10^{-8}	-1.34×10^{-9}	7.02×10^{-9}	1.88×10^{-9}	2.05×10^{-9}	1.07×10^{-9}	9.44×10^{-10}	1.38×10^{-10}	2.25×10^{-10}	-2.74×10^{-10}	-2.17×10^{-10}	8.72×10^{-11}	-2.49×10^{-10}	-9.43×10^{-12}	-1.20×10^{-11}	-8.51×10^{-11}	-6.36×10^{-12}
70-85	-1.31×10^{-8}	-1.80×10^{-9}	1.88×10^{-9}	5.91×10^{-9}	2.64×10^{-9}	1.21×10^{-9}	1.43×10^{-9}	5.09×10^{-10}	3.53×10^{-10}	5.20×10^{-10}	1.24×10^{-10}	7.44×10^{-11}	-2.29×10^{-11}	1.21×10^{-10}	-6.42×10^{-12}	8.32×10^{-11}	3.98×10^{-12}
85-100	-1.18×10^{-8}	-1.96×10^{-9}	2.05×10^{-9}	2.64×10^{-9}	4.33×10^{-9}	9.91×10^{-10}	1.81×10^{-9}	6.07×10^{-10}	5.44×10^{-10}	5.16×10^{-11}	2.15×10^{-10}	2.18×10^{-10}	9.29×10^{-12}	3.98×10^{-11}	3.69×10^{-11}	1.21×10^{-10}	7.48×10^{-12}
100-115	-4.82×10^{-9}	-4.21×10^{-9}	1.07×10^{-9}	1.21×10^{-9}	9.91×10^{-10}	2.83×10^{-9}	1.47×10^{-10}	1.06×10^{-9}	6.86×10^{-10}	6.48×10^{-10}	3.61×10^{-10}	4.41×10^{-11}	3.13×10^{-10}	-5.42×10^{-11}	4.85×10^{-11}	6.36×10^{-11}	2.86×10^{-12}
115-130	-1.09×10^{-8}	2.96×10^{-9}	9.44×10^{-10}	1.43×10^{-9}	1.81×10^{-9}	1.47×10^{-10}	3.06×10^{-9}	-1.41×10^{-10}	1.15×10^{-10}	1.41×10^{-10}	-6.33×10^{-10}	3.76×10^{-10}	-2.94×10^{-10}	-9.59×10^{-14}	3.62×10^{-10}	4.95×10^{-12}	2.36×10^{-11}
130-145	-1.72×10^{-9}	-2.59×10^{-9}	1.38×10^{-10}	5.09×10^{-10}	6.07×10^{-10}	1.06×10^{-9}	-1.41×10^{-10}	1.02×10^{-9}	4.08×10^{-10}	3.60×10^{-10}	2.49×10^{-10}	1.14×10^{-10}	2.08×10^{-10}	9.76×10^{-11}	-6.90×10^{-11}	6.72×10^{-11}	6.22×10^{-12}
145-160	-1.64×10^{-9}	-1.71×10^{-9}	2.25×10^{-10}	3.53×10^{-10}	5.44×10^{-10}	6.86×10^{-10}	1.15×10^{-10}	4.08×10^{-10}	4.68×10^{-10}	1.53×10^{-10}	2.31×10^{-10}	7.48×10^{-11}	1.32×10^{-10}	4.43×10^{-12}	-1.07×10^{-13}	3.74×10^{-11}	5.48×10^{-12}
160-175	-1.52×10^{-9}	-9.74×10^{-10}	-2.74×10^{-10}	5.20×10^{-10}	5.16×10^{-11}	6.48×10^{-10}	1.41×10^{-10}	3.60×10^{-10}	1.53×10^{-10}	4.70×10^{-10}	7.34×10^{-12}	8.95×10^{-11}	9.72×10^{-11}	5.75×10^{-11}	5.53×10^{-11}	3.15×10^{-11}	1.05×10^{-11}
175-190	1.53×10^{-9}	-2.51×10^{-9}	-2.17×10^{-10}	1.24×10^{-10}	2.15×10^{-10}	3.61×10^{-10}	-6.33×10^{-10}	2.49×10^{-10}	2.31×10^{-10}	7.34×10^{-12}	6.58×10^{-10}	-1.52×10^{-10}	2.69×10^{-10}	-2.47×10^{-11}	-1.03×10^{-10}	4.18×10^{-11}	-2.15×10^{-12}
190-205	-1.40×10^{-9}	1.48×10^{-11}	8.72×10^{-11}	7.44×10^{-11}	2.18×10^{-10}	4.41×10^{-11}	3.76×10^{-10}	1.14×10^{-10}	7.48×10^{-11}	8.95×10^{-11}	-1.52×10^{-10}	2.31×10^{-10}	-6.28×10^{-11}	7.77×10^{-11}	3.96×10^{-11}	1.77×10^{-11}	9.26×10^{-12}
205-220	8.46×10^{-10}	-1.44×10^{-9}	-2.49×10^{-10}	-2.29×10^{-11}	9.29×10^{-12}	3.13×10^{-10}	-2.94×10^{-10}	2.08×10^{-10}	1.32×10^{-10}	9.72×10^{-11}	2.69×10^{-10}	-6.28×10^{-11}	2.07×10^{-10}	-1.66×10^{-11}	-2.66×10^{-11}	2.06×10^{-11}	2.16×10^{-12}
220-235	-2.85×10^{-10}	-1.82×10^{-10}	-9.43×10^{-12}	1.21×10^{-10}	3.98×10^{-11}	-5.42×10^{-11}	-9.59×10^{-14}	9.76×10^{-11}	4.43×10^{-12}	5.75×10^{-11}	-2.47×10^{-11}	7.77×10^{-11}	-1.66×10^{-11}	1.28×10^{-10}	-2.75×10^{-11}	2.26×10^{-11}	6.03×10^{-12}
235-255	-1.10×10^{-9}	5.37×10^{-10}	-1.20×10^{-11}	-6.42×10^{-12}	3.69×10^{-11}	4.85×10^{-11}	3.62×10^{-10}	-6.90×10^{-11}	-1.07×10^{-13}	5.53×10^{-11}	-1.03×10^{-10}	3.96×10^{-11}	-2.66×10^{-11}	-2.75×10^{-11}	1.06×10^{-10}	-1.06×10^{-11}	6.33×10^{-12}
255-285	-1.94×10^{-10}	-2.53×10^{-10}	-8.51×10^{-11}	8.32×10^{-11}	1.21×10^{-10}	6.36×10^{-11}	4.95×10^{-12}	6.72×10^{-11}	3.74×10^{-11}	3.15×10^{-11}	4.18×10^{-11}	1.77×10^{-11}	2.06×10^{-11}	2.26×10^{-11}	-1.06×10^{-11}	2.67×10^{-11}	1.84×10^{-12}
285-435	-9.11×10^{-11}	-6.52×10^{-12}	-6.36×10^{-12}	3.98×10^{-12}	7.48×10^{-12}	2.86×10^{-12}	2.36×10^{-11}	6.22×10^{-12}	5.48×10^{-12}	1.05×10^{-11}	-2.15×10^{-12}	9.26×10^{-12}	2.16×10^{-12}	6.03×10^{-12}	6.33×10^{-12}	1.84×10^{-12}	1.64×10^{-12}