

p_T^{Υ} [GeV/c]		λ_{θ}	$\lambda_{\theta\phi}$	λ_{ϕ}
0 – 2	HX	$-0.054 \pm 0.087 \pm 0.069$	$0.012 \pm 0.030 \pm 0.009$	$-0.026 \pm 0.020 \pm 0.000$
	CS	$-0.039 \pm 0.089 \pm 0.069$	$0.038 \pm 0.029 \pm 0.007$	$-0.026 \pm 0.020 \pm 0.000$
	GJ	$-0.054 \pm 0.086 \pm 0.068$	$0.065 \pm 0.030 \pm 0.012$	$-0.018 \pm 0.020 \pm 0.000$
2 – 4	HX	$-0.141 \pm 0.057 \pm 0.046$	$0.022 \pm 0.026 \pm 0.013$	$0.043 \pm 0.015 \pm 0.000$
	CS	$-0.097 \pm 0.064 \pm 0.052$	$0.023 \pm 0.022 \pm 0.006$	$0.040 \pm 0.014 \pm 0.000$
	GJ	$-0.123 \pm 0.059 \pm 0.042$	$0.034 \pm 0.024 \pm 0.014$	$0.055 \pm 0.015 \pm 0.000$
4 – 6	HX	$-0.004 \pm 0.054 \pm 0.037$	$0.027 \pm 0.032 \pm 0.016$	$0.040 \pm 0.018 \pm 0.010$
	CS	$0.028 \pm 0.069 \pm 0.043$	$0.053 \pm 0.025 \pm 0.007$	$0.044 \pm 0.015 \pm 0.000$
	GJ	$-0.075 \pm 0.057 \pm 0.031$	$0.068 \pm 0.028 \pm 0.016$	$0.080 \pm 0.017 \pm 0.010$
6 – 8	HX	$-0.056 \pm 0.053 \pm 0.027$	$0.098 \pm 0.035 \pm 0.017$	$0.049 \pm 0.025 \pm 0.010$
	CS	$-0.101 \pm 0.064 \pm 0.028$	$0.032 \pm 0.031 \pm 0.009$	$0.074 \pm 0.017 \pm 0.000$
	GJ	$-0.115 \pm 0.059 \pm 0.025$	$-0.038 \pm 0.031 \pm 0.015$	$0.083 \pm 0.021 \pm 0.010$
8 – 10	HX	$-0.008 \pm 0.067 \pm 0.039$	$0.120 \pm 0.035 \pm 0.015$	$0.001 \pm 0.035 \pm 0.020$
	CS	$-0.148 \pm 0.061 \pm 0.023$	$0.048 \pm 0.042 \pm 0.012$	$0.051 \pm 0.022 \pm 0.010$
	GJ	$-0.148 \pm 0.069 \pm 0.032$	$-0.074 \pm 0.032 \pm 0.010$	$0.052 \pm 0.028 \pm 0.010$
10 – 15	HX	$0.176 \pm 0.067 \pm 0.064$	$0.126 \pm 0.028 \pm 0.012$	$-0.010 \pm 0.033 \pm 0.020$
	CS	$-0.147 \pm 0.042 \pm 0.019$	$0.073 \pm 0.038 \pm 0.012$	$0.091 \pm 0.022 \pm 0.010$
	GJ	$-0.066 \pm 0.064 \pm 0.037$	$-0.128 \pm 0.026 \pm 0.010$	$0.064 \pm 0.025 \pm 0.010$
15 – 20	HX	$0.227 \pm 0.112 \pm 0.108$	$0.138 \pm 0.058 \pm 0.034$	$0.125 \pm 0.048 \pm 0.040$
	CS	$-0.062 \pm 0.068 \pm 0.068$	$-0.018 \pm 0.062 \pm 0.031$	$0.204 \pm 0.048 \pm 0.040$
	GJ	$0.281 \pm 0.128 \pm 0.108$	$-0.122 \pm 0.055 \pm 0.033$	$0.111 \pm 0.046 \pm 0.020$
20 – 30	HX	$0.570 \pm 0.221 \pm 0.232$	$0.149 \pm 0.113 \pm 0.102$	$0.017 \pm 0.074 \pm 0.060$
	CS	$-0.226 \pm 0.099 \pm 0.134$	$0.083 \pm 0.082 \pm 0.048$	$0.239 \pm 0.083 \pm 0.090$
	GJ	$0.313 \pm 0.212 \pm 0.231$	$-0.274 \pm 0.096 \pm 0.089$	$0.093 \pm 0.069 \pm 0.060$