

$p_T$ [ GeV/ $c$ ]	$y$		
	2.0 – 3.0	3.0 – 3.5	3.5 – 4.5
2.5 – 4.7	$-0.63 \pm 0.34 \pm 0.32$	$-0.66 \pm 0.31 \pm 0.13$	$-0.65 \pm 0.33 \pm 0.14$
4.7 – 6.5	$-0.68 \pm 0.25 \pm 0.27$	$-0.06 \pm 0.26 \pm 0.10$	$-0.72 \pm 0.26 \pm 0.13$
6.5 – 8.5	$-0.55 \pm 0.22 \pm 0.06$	$-0.57 \pm 0.26 \pm 0.10$	$-0.48 \pm 0.30 \pm 0.17$
8.5 – 25.0	$-0.40 \pm 0.15 \pm 0.08$	$-0.24 \pm 0.22 \pm 0.10$	$-0.86 \pm 0.33 \pm 0.09$