$A_{CP}^{\prime}\left(O_{i}\right)$	e+jets	μ+jets	ℓ +jets
O_2	$-0.01 \pm 0.61 \pm 0.01$	$+0.50 \pm 0.56 \pm 0.02$	$+0.27 \pm 0.41 \pm 0.01$
O_3	$-0.34 \pm 0.61 \pm 0.02$	$-1.03 \pm 0.56 \pm 0.04$	$-0.71 \pm 0.41 \pm 0.03$
O_4	$-0.24 \pm 0.61 \pm 0.02$	$-0.49 \pm 0.56 \pm 0.04$	$-0.38 \pm 0.41 \pm 0.03$
O ₇	$-0.42 \pm 0.61 \pm 0.00$	$+0.46 \pm 0.56 \pm 0.01$	$-0.06 \pm 0.41 \pm 0.01$