

	$A_0$	$A_1$	$A_2$	$A_3$	$A_4$	$A_5$	$A_6$
$A_0$	$10.8 \pm 0.7$	$3.1 \pm 1.0$	$-0.8 \pm 0.0$	$0.7 \pm 1.9$	$-6.2 \pm 1.3$	$0.1 \pm 0.0$	$-0.2 \pm 0.0$
$A_1$		$57.0 \pm 0.8$	$-2.4 \pm 0.2$	$-5.5 \pm 0.4$	$-1.9 \pm 1.4$	$-0.0 \pm 0.0$	$-0.3 \pm 0.1$
$A_2$			$35.7 \pm 0.6$	$-0.3 \pm 0.1$	$-0.7 \pm 0.4$	$-0.2 \pm 0.0$	$-0.5 \pm 0.2$
$A_3$				$8.3 \pm 0.6$	$-0.9 \pm 1.8$	$0.1 \pm 0.0$	$0.1 \pm 0.0$
$A_4$					$2.7 \pm 1.0$	$-0.0 \pm 0.0$	$0.1 \pm 0.0$
$A_5$						$1.0 \pm 0.1$	$0.0 \pm 0.0$
$A_6$							$0.2 \pm 0.1$