

IC50/2	PY	PR	TE	ME	4-AP
PY					
PR	$1.9 \times 10^{-6}$				
TE	0.0034	0.13			
ME	$7.6 \times 10^{-12}$	0.0062	0.0036		
4-AP	$1.1 \times 10^{-15}$	$7.1 \times 10^{-6}$	$2.4 \times 10^{-05}$	0.0007	
MA	$1.7 \times 10^{-22}$	$2.2 \times 10^{-14}$	$7.8 \times 10^{-10}$	$1.5 \times 10^{-20}$	$7.4 \times 10^{-8}$
IC50	PY	PR	TE	ME	4-AP
PY					
PR	0.205				
TE	0.0326	0.217			
ME	0.0094	0.076	0.1		
4-AP	0.0624	0.354	0.08	0.019	
MA	0.0017	0.024	0.0021	0.277	$1.3 \times 10^{-5}$