

Parameter	DT + Prompt	Prompt-only
No $CPV$		
$R_D[10^{-3}]$	$3.533 \pm 0.054$	$3.568 \pm 0.067$
$x'^2[10^{-4}]$	$0.36 \pm 0.43$	$0.55 \pm 0.49$
$y'[10^{-3}]$	$5.23 \pm 0.84$	$4.8 \pm 0.9$
$\chi^2/\text{ndf}$	96.6/111	86.4/101
No direct $CPV$		
$R_D[10^{-3}]$	$3.533 \pm 0.054$	$3.568 \pm 0.067$
$(x'^+)^2[10^{-4}]$	$0.49 \pm 0.50$	$0.64 \pm 0.56$
$y'^+[10^{-3}]$	$5.14 \pm 0.91$	$4.8 \pm 1.1$
$(x'^-)^2[10^{-4}]$	$0.24 \pm 0.50$	$0.46 \pm 0.55$
$y'^-[10^{-3}]$	$5.32 \pm 0.91$	$4.8 \pm 1.1$
$\chi^2/\text{ndf}$	96.1/109	86.0/99
All $CPV$ allowed		
$R_D^+[10^{-3}]$	$3.474 \pm 0.081$	$3.545 \pm 0.095$
$(x'^+)^2[10^{-4}]$	$0.11 \pm 0.65$	$0.49 \pm 0.70$
$y'^+[10^{-3}]$	$5.97 \pm 1.25$	$5.1 \pm 1.4$
$R_D^-[10^{-3}]$	$3.591 \pm 0.081$	$3.591 \pm 0.090$
$(x'^-)^2[10^{-4}]$	$0.61 \pm 0.61$	$0.60 \pm 0.68$
$y'^-[10^{-3}]$	$4.50 \pm 1.21$	$4.5 \pm 1.4$
$\chi^2/\text{ndf}$	95.0/108	85.9/98