

Parameter	Value
$\mathcal{B} (B^- \rightarrow J/\psi K^-)$	$(10.20 \pm 0.19) \times 10^{-4}$ [25]
$\mathcal{B} (B^- \rightarrow D^{*0} \pi^-)$	$(4.90 \pm 0.17) \times 10^{-3}$ [25]
$\mathcal{B} (J/\psi \rightarrow \mu^+ \mu^-)$	$(59.61 \pm 0.33) \times 10^{-3}$ [25]
$\varepsilon_{J/\psi K^-} / \varepsilon_{D^{*0} \pi^-}$	$1.21 \pm 0.03$
$N_{J/\psi K^-}$	$(2316 \pm 8) \times 10^3$