

Parameter

Value

$$f_{\rho^0}^{B_c^+ \rightarrow J/\psi \pi^+ \pi^- \pi^+} [\%] \quad 88.1$$

$$f_R^{B_c^+ \rightarrow J/\psi \pi^+ \pi^- \pi^+} [\%] \quad 10.4$$

$$m_R [\text{MeV}/c^2] \quad 1265$$

$$\Gamma_R [\text{MeV}] \quad 110$$

$$\mathcal{S}_R \quad [\sigma]$$