$\log_{\rm e}({\rm BF_{01}}) = 1.47, \, \widehat{\rho}_{\rm Pearson}^{\rm posterior} = 0.09, \, {\rm CI}_{95\%}^{\rm HDI} \, [-0.07, \, 0.26], \, r_{\rm beta}^{\rm JZS} = 1.41$