

 $\log_{\rm e}({\rm BF_{01}}) = 1.17,\, \widehat{\rho}_{\rm Pearson}^{\rm posterior} = 0.11,\, {\rm CI}_{95\%}^{\rm HDI}\, [-0.06,\, 0.27],\, r_{\rm beta}^{\rm JZS} = 1.41$