

■ a: DACOMP    ■ d: TSS+Spearman    ■ g: edgeR    ■ j: GMPR+DESeq2  
■ b: LDM    ■ e: GMPR+edgeR    ■ h: GLM(quasipoisson)    ■ k: DESeq2  
■ c: Rarefy+Spearman    ■ f: Beta-binomial    ■ i: ANCOM-BC

