DEN2_NIUC_DEN2
TEV_NIUC_BYDV
TEV_NIUC_COV2
TEV_NIUC_TV2
TEV_NIUC_CV2
TEV_NIUC_MVPRE
hHBB_NIUC_AMV
P4_mActb_NIUC_TCV
TEV_NIUC_TV4
COV2_P4_NIUC_TCV
COV2_NIUC_TCV
P4_mActb_NIUC_TCV
COV2_TTG_NIUC_TCV
COV2_TTG_NIUC_HBA1
P4_mActb_NIUC_hHBA1
P4_mActb_NIUC_hHBA1
COV2_P4_NIUC_COV2
COV2_P4_NIUC_HBA1
COV2_TTG_NIUC_HBA1
COV2_TTG_NIUC_HBA1
COV2_TTG_NIUC_HBA1
COV2_TTG_NIUC_HBA1
COV2_TTG_NIUC_HBA1
COV2_TTG_NIUC_HBA1
COV2_TTG_NIUC_HBA1
COV2_TTG_NIUC_HBA1
COV2_NIUC_HBA1
COV2_NIUC_HBA1
COV2_NIUC_HBA1
COV2_NIUC_HBA1
COV2_NIUC_BYDN
TCV_NIUC_BYDN
COV2_NIUC_BYDN
COV2_NIUC_WPRE
TCV_NIUC_WPRE
COV2_NIUC_WPRE
COV2_NIUC_WPRE
COV2_NIUC_WPRE
COV2_NIUC_WPRE
COV2_NIUC_WPRE
COV2_NIUC_WPRE
COV2_NIUC_WPRE
COV2_NIUC_WPRE
COV2_NIUC_WPRE
COV2_NIUC_WPRE RÞS25-P4 MACtb-HCV IRES RBCS3B-MActb_inv-MActb-Tubb2b-RpL31-APOA2-P4- hACTB-CYBA-Nluc_hl Nluc_hl Nluc_hl Nluc Nluc Nluc Nluc Nluc Nluc lluc lluc lluc CoV.2.TTG Nluc Nluc Nluc mRpl18a_P4_mActb mHoxa9_IRES hCOL1A2 TEV_1 humanHBB _SIMANUL_FISA_PRIOR_FISA Niuce i Niuce h Niuce h Niuce t Niuce t Niuce t 2 3 4 5 6 7 8 910111213141516

% mRNA
- - 0.3
- - 0.2
- - 0.1