MODULE_297 MODULE_154 MODULE_357 MODULE_204 MODULE_324 GCM_CDH5 MORF_ACTG1-MORF_BCL2-MODULE_280-MODULE_444 MODULE_362 MODULE_220-MODULE_293-MODULE_243 MODULE_47 MODULE_1 MODULE_12-MODULE_5 MODULE_2-MODULE_52-MODULE_3-MODULE_60-MODULE_38-MODULE_18-MODULE_6-MODULE_416 GNF2_HLA_C GNF2_STAT6 GNF2_VAV1-GNF2_PAK2-MODULE_361 MODULE_375 GNF2_LYN-MODULE_170-MODULE_128-MODULE_79 GNF2_HCK-MODULE_84 MODULE_45 MODULE_484 GNF2_TNFRSF1B GNF2_FGR-GNF2_PECAM1-GNF2_CASP1 GNF2_MCL1 GNF2_CD14 GNF2_CARD15 GNF2_CD33-GNF2_ITGB2 GNF2_MYD88 MODULE_93 CAR_IGFBP1-MODULE_212 MODULE_88 CAR_HPX-GNF2_TST-GNF2_LCAT-MODULE_55 MODULE_23 MODULE_24 GNF2_HPX-GNF2_HPN-MODULE_176-GNF2_CYP2B6 MODULE_417 MODULE_40-MODULE_235 MODULE_43-MORF_MAP3K14 MORF_EPHA7 GNF2_IGF1 MODULE_152

The start of the top t