



ENSGALG00000024355
ENSGALG00000020320
BCL2L1-2
ENSGALG00000027230
ENSGALG00000001138
COL1A1
ENSGALG00000027334
POLR2B
ENSGALG00000022857
ENSGALG00000022846
PRK4
ENSGALG00000023440
TAB1
ENSGALG00000023728
ENSGALG00000026438
GATA2
BCL2L1-1
ENSGALG00000023719
ENSGALG00000025980
ENSGALG00000028008
ENSGALG00000023245
VDR
ND2
ND4
ND3
COX1
ENSGALG00000018384
ATP6
ENSGALG00000018376
COX8
ENSGALG00000018390
ENSGALG00000018372
COX3
ENSGALG00000027631
ENSGALG00000004746
COL9A3
ENSGALG00000013751
ENSGALG00000027427
ZNF167
ZNF168
MRPS21
RPL14
ENSGALG00000025530
ENSGALG00000025943
ENSGALG00000017184
ENSGALG00000017188
ENSGALG00000026592
ENSGALG00000022694
ENSGALG00000018374
ND5
ENSGALG00000018375
ENSGALG00000022635
ENSGALG00000026054
SSR3
ENSGALG00000023393
ENSGALG00000027866
SNORD61
ENSGALG00000023846
OXA1L
ENSGALG00000025982
ENSGALG00000021318
CYP19B
ENSGALG00000028480
BCL2L1-3
ENSGALG00000023180
ENSGALG00000023463
TMEM186
ND6
ENSGALG00000019386
ENSGALG00000024397
CYP13
DUSP28
TMEM188
ENSGALG00000023655
GRTP1
ENSGALG00000027135

lung
colon
spleen
heart
skeletal muscle
kidney
liver
testis
brain