



MOUSE STRAIN	EXON 28 PARTIAL SEQUENCE
C57BL/6J <i>M. musculus</i>	AGTAGAGTGTCTCGGGACTTTGGGTTTGCTGCCTGGAGCACAAAATGGCCTGGAGGCAATTCTATGGACTTAGTTG TATCCTATTTTCATCTAAGTGATAAGATGATGCCTAAAAAG
FVB/NJ <i>M. musculus</i>	AGTAGAGTGTCTCGGGACTTTGGGTTTGCTGCCTGGAGCACAAAATGGCCTGGAGGCAATTCTATGGACTTAGTTG TATCCTATTTTCATCTAAGTGATAAGATGATGCCTAAAAAG
A/J <i>M. musculus</i>	AGTAGAGTGTCTCGGGACTTTGGGTTTGCTGCCTGGAGCACAAAATGGCCTGGAGGCAATTCTATGGACTTAGTTG TATCCTATTTTCATCTAAGTGATAAGATGATGCCTAAAAAG
C3H/HeJ <i>M. musculus</i>	AGTAGAGTGTCTCGGGACTTTGGGTTTGCTGCCTGGAGCACAAAATGGCCTGGAGGCAATTCTATGGACTTAGTTG TATCCTATTTTCATCTAAGTGATAAGATGATGCCTAAAAAG
129S1/SvImJ <i>M. musculus</i>	AGTAGAGTGTCTCGGGACTTTGGGTTTGCTGCCTGGAGCACAAAATGGCCTGGAGGCAATTCTATGGACTTAGTTG TATCCTATTTTCATCTAAGTGATAAGATGATGCCTAAAAAG
SJL/J <i>M. musculus</i>	AGTAGAGTGTCTCGGGACTTTGGGTTTGCTGCCTGGAGCACAAAATGGCCTGGAGGCAATTCTATGGACTTAGTTG TATCCTATTTTCATCTAAGTGATAAGATGATGCCTAAAAAG
CZECHII/EiJ <i>M. musculus</i>	AGTAGAGTGTCTCGGGACTTTGGGTTTGCTGCCTGGAGCACAAAATGGCCTGGAGGCAATTCTATGGACTTAGTTG TATCCTATTTTCATCTAAGTGATAAGATGATGCCTAAAAAG
BALB/cByJ <i>M. musculus</i>	AGTAGAGTGTCTCGGGACTTTGGGTTTGCTGCCTGGAGCACAAAATGGCCTGGAGGCAATTCTATGGACTTAGTTG TATCCTATTTTCATCTAAGTGATAAGATGATGCCTAAAAAG
DBA/2J <i>M. musculus</i>	AGTAGAGTGTCTCGGGACTTTGGGTTTGCTGCCTGGAGCACAAAATGGCCTGGAGGCAATTCTATGGACTTAGTTG TATCCTATTTTCATCTAAGTGATAAGATGATGCCTAAAAAG
BALB/cJ <i>M. musculus</i>	AGTAGAGTGTCTCGGGACTTTGGGTTTGCTGCCTGGAGCACAAAATGGCCTGGAGGCAATTCTATGGACTTAGTTG TATCCTATTTTCATCTAAGTGATAAGATGATGCCTAAAAAG
SPRET/Ei <i>M. spretus</i>	AGTAGAGTGTCTCGGGACTTTGGGTTTGCTGCCTGGAGCACAAAATGGCCTGGAGGCAATTCTATGGGCTTAGTTG TATCCTATTTTCATCTAAGTGATAAGATGATGCCTAAAAAG
Peru atteck <i>M. musculus</i>	AGTAGAGTGTCTCGGGACTTTGGGTTTGCTGCCTGGAGCACAAAATGGCCTGGAGGCAATTCTATGGACTTAGTTG TATCCTATTTTCATCTAAGTGATAAGATGATGCCTAAAAAG
MOLF/EiJ <i>M. m. molossinus</i>	AGTAGAGTGTCTCGGGACTTTGGGTTTGCTGCCTGGAGCACAAAATGGCCTGGAGGCAATTCTATGGACTTAGTTG TATCCTATTTTCATCTAAGTGATAAGATGATGCCTAAAAAG
WSB/EiJ <i>M. domesticus</i>	AGTAGAGTGTCTCGGGACTTTGGGTTTGCTGCCTGGAGCACAAAATGGCCTGGAGGCAATTCTATGGACTTAGTTG TATCCTATTTTCATCTAAGTGATAAGATGATGCCTAAAAAG
PWK/PhJ <i>M. m. musculus</i>	AGTAGAGTGTCTCGGGACTTTGGGTTTGCTGCCTGGAGCACAAAATGGCCTGGAGGCAATTCTATGGACTTAGTTG TATCCTATTTTCATCTAAGTGATAAGATGATGCCTAAAAAG
CAST/Ei <i>M. m. castaneus</i>	AGTAGAGTGTCTCGGGACTTTGGGTTTGCTGCCTGGAGCACAAAATGGCCTGGAGGCAATTCTATGGACTTAGTTG TATCCTATTTTCATCTAAGTGATAAGATGATGCCTAAAAAG
HUMAN <i>H. sapiens</i>	AGAGGGAGTGCTTCGCAGCTTGTCTCTTCACCTGCTATGACCTGCTTCGCCAGACATGGTGCCTTGAGCTGGCCTG GAGGCACAACCTCGTGGACTTGGCCATGCCCTACTTCATCCAGGTGATGAGGGAGTACCTGAGCAAG