

UniprotKB ID	Entry name	organism	full name	oglcnacscore	oglcnac sites	phosphorylation sites	PMIDS	sequence
Q99PL5	RRBP1_MOUSE	Mus musculus	Ribosome-binding protein 1	27.034263	T93	S111;S159;S165;S786;S818;S1162;S1178	34418053;22645316;37453647;36288343	MDIYDTQTLGVVVFGGFMVVSIGIF LVSTFSMKETSYEEALANQRKEMAK THHQKGEKKKKEKTVEKKGKTKKK EEKPNGKIPEHDLDPNVTIILKEPVR VSAVAVAPTSVHSSVGHPTPIATVPAM PQEKCLASSPKDRKKKEKKVAKVEPA VSSIVNSIQVLASKSAILEATPKVPM VAVPPVGSKASSPATSSQGKKGQGA QNQAKKGEGAQNQGKKGEGAQNQ AKKGEGAQNQAKKGEGAQNQGKKG EGAQNQAKKGEGGQNQAKKGEGAQ NQGKKGEGAQNQGKKGEGAQNQA KKGEGAQNQAKKGEGAQNQGKKGE GAQNQSKKGEGAQNQAKKGEGGQ NQAKKGEGAQNQAKKGEGAQNQAK KGEGVQNQAKKGVEGAQNQGKKGE ANQNQAKKGEGGQNQTKKGEGPQ NQGKKGEAAQKQDKKIEGAQNQGK KPEGTSNQGKKGEGAQNQGKKGEG AQNQSKKGEGAQNQAKKGEGGQN QAKKGEGAQNQAKKGEGAQNQAKK GEGVQNQAKKGVEGAQNQGKKGEA NQNQAKKGEGGQNQTKKGEGPQN QGKKGEAAQKQDKKIEGAQNQGKK PEGTSNQGKKGEGAQNQGKKGEGA QNQGKKGEGAQNQGKKGEGAQNQ GKKGEGAQNQGKKGEGAQNQGKK GEGAQNQGKKGEGPQNQAKKGEGA QNQGKKGEGAQNQGKKGEGAQNQ GKKAEGVQSQSKKGEGTQNQGKKG DGNPNQGKKGEGASNQNRKTDVA NQGTKQEGVSNQVKKSEGPSNQGK KAEGAPNQGKKKDGSPSQAKKVDA AANQGKKSEMAPAQGQKASMVQSQ EAPKQDAPAKKSGSRKKGEPGPPD CDGPLFLPYKTLVSTVGSVMVFSEGE AQLIEILSEKTGVIQDTWHKATQKG DPVAILKRQLQEKEKLLATEQEDA AVAKSKLRELNKEMASEKAKAAAGEAK VKKQLVAREQEIAAVQARMQASYRD HVKEVQQLQGKIRTLQEQLNGPNT QLARLQQENSILRDALNQATSQVES KQNTLAKLRQELSKVNKELVEKSE ASRQEEQQRKALEAKAATFEKQVLQ LQASHKESEEALQKRLEEVTRLCR AQTSHANLRADA EKAQEQQQRVAE LHSLQSSSEVEVSKCEELSSLHGQ LKEARAENSQLTERIRSIEALLEAGQ AQDTQASHAEANQQQTRLKELESQ VSCLEKETSELKEAMEQQKGKNND LREKNWKAMEALALAERACEEKL RSLTQAKEESEKQLHLAEAQTKETLL ALLPGLSISAHQNYAEWLQEFKEKG SELLKKPPTLEPSMDIVLKLREAET

