

UniprotKB ID	Entry name	organism	full name	oglcnacscore	oglcnac sites	phosphorylation sites	PMIDS	sequence
Q9NXV6	CARF_HUMAN	Homo sapiens	CDKN2A-interacting protein	36.869208	S162;S209;S212;S277;S308;S311;S312;T323;S324;S328;S330;S332;S337;T346;S349;S350;S351;S352;T353;S356;T359;S360;S369;S373;S375;T379;S385;S387;T388;S389;S398;S411	S131;S241;T346;S389	23301498;22661428;29351928;33214551;30059200;28411811;30620550;29237092;35254053;28657654;31637018;34725712;20068230;32574038;30379171;31492838;34846842;33465208;32119511;35289036;35138101;27655845;35132862;34019948	MAQEVSEYLSQNPVAAWVEALRC DGETDKHWRHRRDFLLRNAGDLAP AGGAASASTDEAADAESGTRNRQLQ QLISFSMAWANHVFLGCRYPQKVM DKILSMAEGIKVTDAPTYTTRDELVA KVKKRGISSSNEGVEEPSKRRVIEGK NSSAVEQDHAKTSAKTERASAQQEN SSTCIGSAIKSESGNSARSSGISSQN SSTSDGDRSVSSQSSSVSSQVTTAG SGKASEAEAPDKHGSASFVLLKSS VNSHMTQSTD SRQQSGSPKKSAL GSSASASQSSSEIEVPLLGSSEV ELPLLSSKPSSETASSGLTSKTSSEA SVSSSVAKNSSSSGTSLLTPKSSST NTSLLTSKSTSQVAASLLASKSSSQ SGSLVSKSTSLASVSQLASKSSSQ TSQLPSKSTSQSSESVKFSCKLTNE DVKQKQPFNRLYKTVAWKLAVGG FSPNVNHGELLNAAIEALKATLDVF FVPLKELADLPQNKSSQESIVCELRC KSVYLGTCGKSKENAKAVASREAL KLFLKKKVVVKICKRKYRGSEIDL LLDEESRPVNLPPALKHPQELL