

UniprotKB ID	Entry name	organism	full name	oglcnacscore	oglcnac sites	phosphorylation sites	PMIDS	sequence
Q96HC4	PDLI5_HUMAN	Homo sapiens	PDZ and LIM domain protein 5	38.825632	T110;S111;S115;S119;S134;S136;S137;T141;S142;S147;T151;T156;S159;S162;S164;T170;S211;S309;S313;S319;S335	S2;S111;S134;S137;S228;S260;S309;S313;S322;S360;S362	23271734;30379171;33214551;30059200;20068230;31492838;32119511;22661428;28657654;32574038;29351928;31373491;29485866;29237092;34019948;34065225;30620550;32870666	MSNYSVSLVGPAPWGFRLQGKDF NMPLTISSSLKDGKAAQANVRIGDV VLSIDGINAQGMTHLEAQNKIKGCT GSLNMTLQRASAAPKPEPVPVQKGE PKEVVVKVPITSPAVSKVTSTNNMAY NKAPRPFQSVSSPKVTSIPSPSSAFT PAHATTSSHASPPVAAVTPPLFAAS GLHANANLSADQSPSALSAGKTAVN VPRQPTVTSVCSETSQELAEQRRG SQGDSKQQNGPPRKHIVERYTEFYH VPTHSDASKKRLIEDTEDWRPRTGT TQSRFRILAQITGTEHLKESEADNT KKANNSQEPSPQLASSVASTRSMPE SLDSPTSGRPGVTSLTAAAAAFKPVGS TGVIKSPSWQRPNQGVPTGRISNS ATYSGSVAPANSALGQTQPSDQDTL VQRAEHIPAGKRTPMCAHCNQVIRG PFLVALGKSWHPEEFNCAHCKNTM AYIGFVEEKGALYCELCYEKFFAPEC GRCQRKILGEVISALKQTWVHVSFCV CVACGKPIRNNVFHLEDGEPYCETD YYALFGTICHGCEFPFIEAGDMFLEAL GYTWHDTCFVCSVCESLEGQTFFS KKDKPLCKKHAHSVNF