

UniprotKB ID	Entry name	organism	full name	oglcnacscore	oglcnac sites	phosphorylation sites	PMIDS	sequence
Q15750	TAB1_HUMAN	Homo sapiens	TGF-beta-activated kinase 1 and MAP3K7-binding protein 1	57.351464	S46;S52;S391;S395;S396;S399;T400;S401;T403;T406;S423;T450;T502	S7;S378;S438;T442	30379171;33214551;23103942;31492838;32119511;24256146;30620550;27935279;33103664;30059200;28346405;18818698;22307082;22365600;28686627;28657654;29351928;29237092;33709700;34019948;28609614;32092778;20863279;32510947;32574038;22661428;22311971;29485866;23301498;28604694	MAAQRRSLLQSEQQPSWTDDLPLC HLSGVGSASNRSYSADGKGTESHPP EDSWLKFRSENNCFLYGVFNQYDG NRVTNFVAQRLSAELLGQLNAEHA EADVRRVLLQAFDVVERSFLSIDDA LAEKASLQSQLPEGVPQHQQLPPQYQ KILERLKTLEREISGGAMAVVAVLLN NKLYVANVGTNRALLCKSTVDGLQV TQLNVDHTTENEDLFRLSQLGLDA GKIKQVGIICGQESTRIGDYKVKYG YTDIDLLSAAKSKPIIAEPEIHGAQPL DGVGTGFLVLMSEGLYKALEAAHGPG QANQEIAAMIDTEFAKQTSLDAVAQ AVVDRVKRIHSDTFASGGERARFCP RHEDMTLLVRNFGYPLGEMSQPTP SPAPAAGGRVYPVSVPYSSAQSTSKT SVTLSLVMPSQGMVNGAHSASTL DEATPTLTNQSPTLTLQSTNHTQSS SSSSDGGLFRSRPAHSLPPGEDGRV EPYVDFAEFYRLWSVDHGEQSVVTA P