

UniprotKB ID	Entry name	organism	full name	oglcnacscore	oglcnac sites	phosphorylation sites	PMIDS	sequence
A6NF01	P121B_HUMAN	Homo sapiens	Putative nuclear envelope pore membrane protein POM 121B	15.756343	T265;T272;T277;S278;S281;S287;S306;S309;T317;T495;S496;S637;S669;T726	NaN	35289036;35254053;29351928;30620550	MSRRVRTSELWKRNGPSSSPFSSPA SSRSQTPERPAKKIREEMCHHSSS STPLAADKESQGEKAADTTPRKKQN SNSQSTPGSSGQRKRKVQLLPSRRG EQLTLPPPPQLGYSITAEDLDLEKKA SLQWFNQALEDKSDAASNVTETPP ITQPSFTFTLPAAPASPPTSLLAPST NPLLESLLKMQTPPSLPPCPESAGA ATTEALSPPKTPNLLPPLGLSQSGPP GLLPSPSFDNSNPPTLLGLIPAPSMV PATDTKAPPTLQAETTTKQATSAPS PAPKQSFLLFGTQNTSPSSPAAPAASS ASPMFKPIFTAPPKSEKEGPTPPGPS VSATAPSSSLPTTTTSTTAPTFFQPVFS SMGPPASVPLPAPFFKQTTTTPATAPT TTAPLFTGLASATSAVAPITSASPSTD SASKPAFGFGINSVSSSSVSTTTSTA TAASQPFLFGAPQASAASFTPAMGSI FQFGKPPALPTTTTVTTFQSLLPTAV PTATSSSAADFSGFGSTLATSAPATS SQPTLLFSTNTSTPTFNIPFGSSAKSP LPSYPGANPQAFGAAEGQPPGAAK PALTPSFGSSFTFGNSAAPAAAPTPA PPSMIKIVPAHVPTPIQPTFFGATHS AFGLKATASAFGAPASSQPAFGGSTA VFSFGAATSSGFGATTQTASSGSSSS VFGSTTPSPFTFGGSAAPAGSGSFGI NVATPGSSATTGAFSFGAGQSGSTA TSTPFAGGLGQNALGTTGQSTPFAF NVGSTTESKPVFGGTATPTFGLNTPA PGVGTSGSSLSFGASSAPAQGFVGV APFGSAAPSF SIGAGSKTLGARQRLQ ARRQHTRKK

0