

UniprotKB ID	Entry name	organism	full name	oglcnacscore	oglcnac sites	phosphorylation sites	PMIDS	sequence
Q5T200	ZC3HD_HUMAN	Homo sapiens	Zinc finger CCCH domain-containing protein 13	6.629156	S873;S877	S64;S77;S198;S207;S209;S211;T237;S238;S242;T263;S265;S316;S318;S325;S328;T354;T364;S370;S372;S381;S643;S831;S833;S837;S845;S848;S853;S873;S875;S877;T882;S943;S986;S993;S1010;S1014;S1017;T1033;T1170;S1191;S1194;S1208;S1210;S1230;S1364;S1366;S1382;S1386;S1406;S1409;S1438;S1465;S1453;S1456;S1466	30379171;33214551;32119511;30444036;34019948;23301498	MSKIRRKVTVENTKTISDSTSRPSV FERLGPSTGSTAETQCRNWLKTGNC LYGNTCRFVHGPSRPGKGYSSNYRR SPERPTGDLRERMKNKRQDQVDTEP QKRNTTESSSPVRKESRGRHREKE DIKITKERTPESEENVEWETNRDD SDNGDINYDYVHELKSRQKIQR ELMKLEQENMEKREIIIIKKEVSPEV VRSKLSPPSLRKSSKSPKRKSSPKS SSASKKDRKTSAVSSPLLDQQRNSK TNQSKKKGPRTPSPPPPPIPEDIALGK KYKEKYKVKDRIEEKTRDQKDRGRD FERQREKRDKPRSTSPAGQHHSPIS SRHHSSSSQSGSSIQRHSPSPRRKR TPSPSYQRTLTPPLRRSASPYPHSL SSPQRKQSPPRHRSPMREKGRHDH ERTSQSHDRRHERREDTRGKRDRDRE KDSREEREYEQDQSSSRDHRDDREP RDGRDRRDARDTRDRRELDRSRDM RDSREMRDYSRDTKESRDPRDSRST RDAHRYRDREGRDTHRKEDTYPEES RSYGRNHLREESSRTEIRNESRNES RSEIRNDRMGRSRGRVPELPEKGSR GSRGSQIDSHSSNSNYHDSWETRSS YPERDRYPERDNRDQARDSSFERRH GERDRDRNRERDQRPSSPIRHQGR NDELERDERREERRVDRVDDRDE RAREDRERERDRERERERERERERD REREKERELERERARERERERERER DRERDRDRDHDREERERERERERDREK EREREREERERERERERERERERER ERERARERDKERERQRDQWEDKDKG RDDRREKREIREDNRNPRDGHDER KSKKRYRNEGSPSPRQSPKRRREHS PDSDAYNSGDDKNEKHRLLSQVVRP QESRSLSPSHLTEDRQGRWKEEDR KPERKESSRYEEQELKEKVSSVDK QREQTEILESSRMRAQDIIGHHQSE DRETSdrahdENKKKAKIQKPIKK KKEDDVGIERNIETTSEDGQVFSK KGQKKKSIEKKRKKSKGDSISDEEA AQQSKKKRGPRTPPITTKEELVEMC NGKNGILEDQKEDTAFSDWSDE DVPDRTEVTEAEHTATATTPGSTPSP LSSLLPPPPVATATATTPATLAATT AAAATSFSTSAITISTSATPTNTNNT FANEDSHRKCHRTRVEKVETPHVTI EDAQHRKPMQKRSSSLGNSRNSNR SHTSGRLRSPNSAHRSGDDQSG RKRVLHSGSRDREKTKSLEITGERKS RIDQLKRGEPSTSSDRQDSRSHS SRRSSPESDRQVHSRSGSFDSDRDL QERDRYEHDRERERERRDTRQREW DRDADKWPRNRDRDLRERERER ERDKRRDLDRERERLISDSVERDRD

