

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Recombinant human KIBRA/WWC1 protein NBS-PAT-61URMA-100

Artikelname	Recombinant human KIBRA/WWC1 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-61URMA-100
Hersteller Artikelnummer	PAT-61URMA-100
Alternativnummer	NBS-PAT-61URMA-100
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	WWC1 is a cytoplasmic phosphoprotein that interacts with PRKC-zeta and dynein light chain-1. Alleles of WWC1 have been found that enhance memory in some individuals. Three transcript variants encoding different isoforms have been found for this gene...
Konzentration	0.25 mg/ml
Molekulargewicht	17 kDa (152aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	HIS Tag
NCBI	23286
UniProt	Q8IX03
Puffer	Protein KIBRA isoform 3
Reinheit	>90%

Sequenz

EAVGATR IQIALKYDEK NKQFAILIQ LSNLSALLQQ QDQKVNIRVA
VLPCSESTTC LFRTRPLDAS DTLVFNEVFW VSMSYPALHQ KTLRVDVCTT
DRSHLEECLG GAQISLAEVC RSGERSTRWY NL