

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

Product Datasheet

Recombinant human CHIP/STUB1 protein NBS-PAT-DAP940-500

Artikelname	Recombinant human CHIP/STUB1 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-DAP940-500
Hersteller Artikelnummer	PAT-DAP940-500
Alternativnummer	NBS-PAT-DAP940-500
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	CHIP, also known as STuB1, is a cytoplasmic protein whose amino acid sequence is highly conserved across species. CHIP interacts with the molecular chaperones Hsc70-Hsp70 and Hsp90 through its TPR domain, whereas its u-box domain contains its E3 ubiq...
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	34.8 kDa (303aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	Untagged
NCBI	10273
UniProt	Q9UNE7
Reinheit	>90%

Sequenz

MKGKEEKEGG ARLGAGGGSP EKSPSAQELK EQGNRLFVGR
KYPEAAACYG RAITRNPLVA VYYTNRALCY LKMQQHEQAL ADCRRALELD
GQSVKAHFFL GQCQLEMESY DEAIANLQRA YSLAKEQRLN FGDDIPSALR
IAKKRWNSI EERRIHQESE LHSYLSRLIA AERERELEEC QRNHEGDEDD
SHVRAQQACI EAKHDKYMAD MDELFSQVDE KRKKRDIPDY L