

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

Product Datasheet

Recombinant human Cyclophilin 40/PPID protein NBS-PAT-U33LXA-500

Artikelname	Recombinant human Cyclophilin 40/PPID protein
Artikelnummer	NBS-PAT-U33LXA-500
Hersteller Artikelnummer	PAT-U33LXA-500
Alternativnummer	NBS-PAT-U33LXA-500
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP, FA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Cyclophilin D (also known as peptidylpropyl isomerase D, PPID) is a member of peptidyl-propyl cis-trans isomerase (PPIase) family, which catalyzes the cis-trans isomerization of proline imidic peptide bonds in oligopeptides and accelerates the foldin...
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	42.9 kDa (390aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	HIS Tag
NCBI	5481
UniProt	Q08752
Reinheit	>95%

Sequenz

MSHPSPQAKP SNPSNPRVFF DVDIGGERVG RIVLELFADI VPKTAENFRA
LCTGEKGIGH TTGKPLHFKG CPFHRIKKF MIQGGDFSNQ NGTGGESIYG
EKFEDENFHY KHDREGLLSM ANAGRNTNGS QFFITTVPTP HLDGKHVVFV
QVIKIGIVAR ILENVEVKGE KPAKLCVIAE CGELKEGDDG GIFPKDGSGD
SHPDFPEDAD IDLKDVVKIL LITEDLKNIG N