

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-20

Artikelname	Recombinant human Cyclophilin 40/PPID protein
Artikelnummer	NBS-PAT-U33LXA-20
Hersteller Artikelnummer	PAT-U33LXA-20
Alternativnummer	NBS-PAT-U33LXA-20
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	<a href="#">5481</a>
UniProt	<a href="#">Q08752</a>
Reinheit	>95%

Sequenz

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