

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

Product Datasheet

Recombinant human PNRC2 protein NBS-PAT-BNPW6J-100

Artikelname	Recombinant human PNRC2 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-BNPW6J-100
Hersteller Artikelnummer	PAT-BNPW6J-100
Alternativnummer	NBS-PAT-BNPW6J-100
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	PNRC2 is involved in nonsense-mediated mRNA decay (NMD) by acting as a bridge between the mRNA decapping complex and the NMD machinery. This protein may act by targeting the NMD machinery to the P-body and recruiting the decapping machinery to aberrant...
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	18kDa (162aa)
Tag	HIS Tag
NCBI	55629
UniProt	Q9NPJ4
Puffer	Liquid. In 20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 0.4M uREA, 10% glycerol

Reinheit	>90%
Sequenz	MGSSHHHHHH SGLVPRGSH MGSMGGGERY NIPAPQSRNV SKNQQQLNRQ KTKEQNSQMK IVHKKKERGH GYNSSAAAWQ AMQNGGKNKN FPNNQSWNSS LSGPRLLFKS QANQNYAGAK FSEPPSPSVL PKPPSHWVPV SFNPSDKEIM TFQLKTLLKV QV