

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

Product Datasheet

Recombinant human DNAJC27 protein NBS-PAT-0JWOTJ-20

Artikelname	Recombinant human DNAJC27 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-0JWOTJ-20
Hersteller Artikelnummer	PAT-0JWOTJ-20
Alternativnummer	NBS-PAT-0JWOTJ-20
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	DNAJC27 belongs to the small GTPase superfamily and contains 1 J domain. This protein may lack GTPase activity. Recombinant human DNAJC27 protein, fused to His-tag at N-terminus, was expressed in E. coli and purified by using conventional chromatogra...
Konzentration	0.25 mg/ml
Molekulargewicht	33.2 kDa (296aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	HIS Tag
NCBI	51277
UniProt	Q9NZQ0
Reinheit	>90%

Sequenz

MGSSHHHHH SSSLVPRGSH MGSMEANMPK RKEPGRSLRI
KVISMGNAEV GKSCIIKRYC EKRFVSKYLA TIGIDYGVTK VHVRDREIKV
NIFDMAGHPF FYEVRNEFYK DTQGVILVYD VGQKDSFDAL
DAWLAEMKQE LGPHGNMENI IFVVCANKID CTKHRCVDES
EGRLWAESKG FLYFETSAQT GEGINEMFQT FYISIVDLCE NGGKRPTTNS
SASFTKEQAD A