

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

Product Datasheet

Recombinant human VPS26A protein NBS-PAT-A87FBQ-100

Artikelname	Recombinant human VPS26A protein
Artikelnummer	NBS-PAT-A87FBQ-100
Hersteller Artikelnummer	PAT-A87FBQ-100
Alternativnummer	NBS-PAT-A87FBQ-100
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	VPS26A, also known as vacuolar protein sorting-associated protein 26A, is essential component of the retromer complex, a complex required to retrieve lysosomal enzyme receptors (IGF2R and M6PR) from endosomes to the trans-Golgi network. Also this pro...
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	40.6 kDa (350aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	HIS Tag
NCBI	9559
UniProt	O75436
Puffer	Liquid. 20mM Tris-HCl buffer (pH8.0) containing 10% glycerol, 0.15M NaCl

Reinheit	>85%
Sequenz	MGSSHHHHHH SGLVPRGSH MGSMSFLGGF FGPICEIDIV LNDGETRKMA EMKTEDGKVE KHYLFYDGES VSGKVNLA FK QPGKRLEHQG IRIEFVGQIE LFNDKSNTHE FVNLVKELAL PGELTQSR SY DFEFMQVEKP YESYIGANVR LRYFLKVTIV RRLTDLVKEY DLIVHQLATY PDVNNSIKME VGIEDCLHIE FEYNKSKYHL KDVIVGKIYF LLVRIKIQHM E