

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

Product Datasheet

Recombinant human VTI1B protein NBS-PAT-FJ6S4Z-20

Artikelname	Recombinant human VTI1B protein
Artikelnummer	NBS-PAT-FJ6S4Z-20
Hersteller Artikelnummer	PAT-FJ6S4Z-20
Alternativnummer	NBS-PAT-FJ6S4Z-20
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	VTI1B, also known as v-SNARE, mediates vesicle transport pathways through interactions with t-SNAREs on the target membrane. These interactions are proposed to mediate aspects of the specificity of vesicle trafficking and to promote fusion of the lip...
Konzentration	0.25 mg/ml
Molekulargewicht	26.3 kDa (231aa) confirmed by MALDI-TOF (Molecular weight on SDS-PAGE will appear higher)
Tag	HIS Tag
NCBI	10490
UniProt	Q9UEU0
Puffer	Liquid. 20mM Tris-HCl buffer (pH8.0) containing 30% glycerol, 0.15M NaCl, 1mM DTT

Reinheit	>85%
Sequenz	MASSAAS SEHFELKHEI FRGLHEDLQG VPERLLGTAG TEEKKLLIRD FDEKQQEANE TLAEMEEELR YAPLSFRNPM MSKLRNYRKD LAKLHREVRS TPLTATPGGR GDMKYGIYAV ENEHMRNLQS QRAMLLQGTE SLNRATQSIE RSHRIATETD QIGSEIEEL GEQRDQLERT KSRLVNTSEN LSKSRKILRS MSRKVTTNKL L