

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-100

Artikelname	Recombinant human VTI1B protein
Artikelnummer	NBS-PAT-FJ6S4Z-100
Hersteller Artikelnummer	PAT-FJ6S4Z-100
Alternativnummer	NBS-PAT-FJ6S4Z-100
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	<a href="#">10490</a>
UniProt	<a href="#">Q9UEU0</a>
Puffer	Liquid. 20mM Tris-HCl buffer (pH8.0) containing 30% glycerol, 0.15M NaCl, 1mM DTT

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