

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

## Product Datasheet

### Recombinant human TRAPPC3 protein NBS-PAT-C9YZI5-100

Artikelname	Recombinant human TRAPPC3 protein
Artikelnummer	NBS-PAT-C9YZI5-100
Hersteller Artikelnummer	PAT-C9YZI5-100
Alternativnummer	NBS-PAT-C9YZI5-100
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	TRAPPC3, also known as trafficking protein particle complex subunit 3, is a component of the TRAPP complex, which is involved in tethering of transport vesicles to the cis-Golgi membrane. It may play a role in vesicular transport from endoplasmic ret...
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	22.4 kDa (200aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	HIS Tag
NCBI	<a href="#">27095</a>
UniProt	<a href="#">O43617</a>
Puffer	Liquid. 20mM Tris-HCl buffer (pH8.0) containing 20% glycerol, 0.1M NaCl, 1mM DTT

Reinheit	>90%
Sequenz	MSRQANRGTE SKKMSELFT LTYGALVTQL CKDYENDEDV NKQLDKMGFN IGVRLIEDFL ARSNVGRCHD FRETADVIAK VAFKMYLGIT PSITNWSPAG DEFSLILENN PLVDFVELPD NHSSLIYSNL LCGVLRGALE MVQMAVEAKF VQDTLKGDGV TEIRMRFIRR IEDNLPAGEE