

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

## Product Datasheet

### Recombinant human NOGO Receptor/RTN4R protein NBS-PAT-BK32UO-50

Artikelname	Recombinant human NOGO Receptor/RTN4R protein
Artikelnummer	NBS-PAT-BK32UO-50
Hersteller Artikelnummer	PAT-BK32UO-50
Alternativnummer	NBS-PAT-BK32UO-50
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	RTN4R, also known as reticulon-4 receptor, is a glycosylphosphoinositol (GPI) -anchored protein that belongs to the Nogo receptor family including three members. It is expressed predominantly in neurons and their axons in the central nervous systems (...)
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	46.3 kDa (429aa)
Tag	HIS Tag
NCBI	<a href="#">65078</a>
UniProt	<a href="#">Q9BZR6</a>
Puffer	Liquid. In Phosphate Buffered Saline (pH 7.4) containing 10% glycerol.

Reinheit	>90%
Sequenz	CPGACVCYNE PKVTTSCPQQ GLQAVPVGIP AASQRIFLHG NRISHVPAAS FRACRNLTL WLHSNVLARI DAAAFGLAL LEQLDLSDNA QLRSDPATF HGLGRLHTLH LDRCGLQELG PGLFRGLAAL QYLYLQDNAL QALPDDTFRD LGNLTHLFLH GNRISVPER AFRGLHSLDR LLLHQNRVAH VHPHAFRDLG RLMTLYLFAN NLSALPTEAL APLRALQYLR L