

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

## Product Datasheet

### Recombinant human MAVS protein NBS-PAT-BN57M7-50

Artikelname	Recombinant human MAVS protein
Artikelnummer	NBS-PAT-BN57M7-50
Hersteller Artikelnummer	PAT-BN57M7-50
Alternativnummer	NBS-PAT-BN57M7-50
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Mitochondrial antiviral signaling protein, also known as MAVS, is required for innate immune defense against viruses. This gene encodes an intermediary protein necessary in the virus-triggered beta interferon signaling pathways. It is required for ac...
Konzentration	0.25 mg/ml
Molekulargewicht	55.9 kDa (536aa)
Tag	HIS Tag
NCBI	<a href="#">57506</a>
UniProt	<a href="#">Q7Z434</a>
Puffer	Liquid. In 20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 0.15M NaCl, 10% glycerol, 1mM DTT

Reinheit	>85%
Sequenz	MPFAEDK TYKYICRNFS NFCNVDVVEI LPYLPCLTAR DQDRLRATCT LSGNRDTLWH LFNTLQRRPG WVEYFIAALR GCELVDLADE VASVYQSYQP RTSDRPPDPL EPPSLPAERP GPPTPAAHS IPYNCREKE PSYPMPVQET QAPESPGENS EQALQTLSPR AIPRNPDGGP LESSDLAAL SPLTSSGHQE QDTELGSTHT AGATSSLTPS RGPVSPSVSF QPLA