

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

Product Datasheet

Recombinant human JAM-B/VE-JAM protein NBS-PAT-6ON4UW-50

Artikelname	Recombinant human JAM-B/VE-JAM protein
Artikelnummer	NBS-PAT-6ON4UW-50
Hersteller Artikelnummer	PAT-6ON4UW-50
Alternativnummer	NBS-PAT-6ON4UW-50
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	JAM2, also known as junctional adhesion molecule B isoform 1, is a type 1 transmembrane receptor belonging to the immunoglobulin superfamily. This protein is expressed prominently on high endothelial venules of lymphoid organs where it is localized t...
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	50.7 kDa (452aa)
Tag	hIgG Fc-HIS Tag
NCBI	58494
UniProt	P57087
Puffer	Liquid. In Phosphate Buffered Saline (pH 7.4) containing 50% glycerol, 1mM DTT

Reinheit	>90%
Sequenz	ADPFSAPKDQ QVVTAVEYQE AILACKTPKK TVSSRLEWKK LGRSVSFVYY QOTLQGDFKN RAEMIDFNIR IKNVTRSDAG KYRCEVSAPS EQGQNLEEDT VTLEVLVAPA VPSCEVPSSA LSGTVVELRC QDKEGNPAPE YTWFKDGIRL LENPRLGSQS TNSSYTMNTK TGTLOFNTVS KLDTGEYSCE ARNSVGYRRC PGKRMQVDDL NISLEPKSCD KTHTCPPCPA P