

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

Product Datasheet

CD221, Bacteria NBS-BT-FPAWNK-1

Artikelname	CD221, Bacteria
Artikelnummer	NBS-BT-FPAWNK-1
Hersteller Artikelnummer	BT-FPAWNK-1
Alternativnummer	NBS-BT-FPAWNK-1
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Bacteria
Kategorie	Sonstiges
Produktbeschreibung	Type I insulin-like growth factor receptor (IGF-IR) is a transmembrane receptor tyrosine kinase that is widely expressed in many cell lines and cell types within fetal and postnatal tissues. Receptor autophosphorylation follows binding of the IGF-I a...
Konzentration	0.5mg/ml
Molekulargewicht	~25kDa
Tag	His-tag
UniProt	P08069
Puffer	PBS, 4M Urea, PH7.4
Quelle	bacteria
Reinheit	Transferred into competent cells and the supernatant was purified by NI column affinity chromatography and the purity is > 85% (by SDS-PAGE).

Sequenz	DVMQVANTTMSSRSRNTTAADTYNITDPEELETEYPPFFESRVDNKERTVISNL RPFTLYR IDIHSCNHEAEKLGCSASNFVFARTMPAEGADDIPGPVTWEPRPENSIFLKWP EPENPNG LILMYEIKYGSQVEDQRECVSRQEYRKYGGAKLNRLNPGNYTARIQATSLSGN GSWTDPV FFYVQAKTGYENFIH
---------	---