

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

## Product Datasheet

### **NKp46/NCR1, Human (HEK293, His) Preis auf Anfrage MCE-HY-P77810**

Artikelname	NKp46/NCR1, Human (HEK293, His) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P77810
Hersteller Artikelnummer	HY-P77810
Alternativnummer	MCE-HY-P77810-50UG,MCE-HY-P77810-20UG,MCE-HY-P77810-100UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	NKp46/NCR1 Protein is a major NK cell-activating receptor that is involved in the elimination of target cells and recognizing a wide range of tumors, viruses, and bacteria. NKp46 forms microclusters structures at the immune synapse between NK cells a...
Molekulargewicht	Approximately 27.5 kDa
Reinheit	95
Formel	9437(Gene_ID)O76036-6/AAH64806 (Q22-D254)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Recombinant Proteins