

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

## Product Datasheet

### **NKG2A-CD94 Heterodimer, Human (HEK293, His-Avi) Preis auf Anfrage MCE-HY-P77805**

Artikelname	NKG2A-CD94 Heterodimer, Human (HEK293, His-Avi) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P77805
Hersteller Artikelnummer	HY-P77805
Alternativnummer	MCE-HY-P77805-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The NKG2A protein is an important immunosuppressive receptor that forms a complex with KLRD1 on lymphocyte subsets for self-non-self discrimination. It recognizes HLA-E loaded with self-peptides, monitors MHC class I expression in healthy cells, and ...
Molekulargewicht	33-48 kDa
Formel	3821&3824(Gene_ID)P26715 (R100-L233)&Q13241 (S34-I179)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Recombinant Proteins