

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

## Product Datasheet

### **KIR3DL2/CD158k, Human (HEK293, His-Avi) MCE-HY-P77975**

Artikelname	KIR3DL2/CD158k, Human (HEK293, His-Avi)
Artikelnummer	MCE-HY-P77975
Hersteller Artikelnummer	HY-P77975
Alternativnummer	MCE-HY-P77975-100UG, MCE-HY-P77975-50UG, MCE-HY-P77975-20UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	KIR3DL2/CD158k is expressed on NK and T cells and recognizes MHC class I, specifically the peptide-free open conformer of HLA-F. Binding to HLA-F negatively regulates NK and T cell effector functions, thereby complexly modulating immune responses. KI...
Molekulargewicht	40-70 kDa
Reinheit	95.00
Formel	3812(Gene_ID)P43630-1 (L22-L339)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Recombinant Proteins