

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

Product Datasheet

KIR2DL3, Human (Biotinylated, HEK293, His-Avi) MCE-HY-P78166

Artikelname	KIR2DL3, Human (Biotinylated, HEK293, His-Avi)
Artikelnummer	MCE-HY-P78166
Hersteller Artikelnummer	HY-P78166
Alternativnummer	MCE-HY-P78166-50UG,MCE-HY-P78166-20UG,MCE-HY-P78166-100UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	KIR2DL3, found on NK cells, selectively recognizes HLA-C alleles like HLA-Cw1, HLA-Cw3, and HLA-Cw7. Its interaction leads to inhibitory effects, preventing NK cell activity and cell lysis. KIR2DL3s association with ARRB2 underscores its role in cell...
Molekulargewicht	45-52 kDa
Reinheit	95.00
Formel	3804(Gene_ID)P43628-1 (H22-H245)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins