

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

Product Datasheet

KIR2DS1, Human (P.pastoris, His) MCE-HY-P71823

Artikelname	KIR2DS1, Human (P.pastoris, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P71823
Hersteller Artikelnummer	HY-P71823
Alternativnummer	MCE-HY-P71823-10UG,MCE-HY-P71823-5UG,MCE-HY-P71823-50UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	KIR2DS1, on NK cells, acts as a receptor for specific HLA-C alleles, like w6, without inhibiting NK cell activity. Interacting with the adapter protein TYROBP/DAP12, their collaboration enhances KIR2DS1 stability at the cell surface. This dynamic int...
Molekulargewicht	Approximately 34 kDa
Reinheit	95.00
Formel	3806(Gene_ID)Q14954 (H22-H245)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins