

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

Product Datasheet

KIR2DS1 Recombinant Protein, Human ASB-OPCA02264

Artikelname	KIR2DS1 Recombinant Protein, Human
Artikelnummer	ASB-OPCA02264
Hersteller Artikelnummer	OPCA02264
Alternativnummer	ASB-OPCA02264-100UG,ASB-OPCA02264-1MG,ASB-OPCA02264-20UG
Hersteller	Aviva
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Receptor on natural killer (NK) cells for some HLA-C alleles such as w6. Does not inhibit the activity of NK cells....
Molekulargewicht	28.8 kDa
Tag	N-terminal 6xHis-tagged
NCBI	3806
UniProt	Q14954
Puffer	If the delivery form is liquid, the default storage buffer is Tris/PBS-based buffer, 5%-50% glycerol. If the delivery form is lyophilized powder, the buffer before lyophilization is Tris/PBS-based buffer, 6% Trehalose, pH 8.0.
Quelle	E.coli

Reinheit	Greater than 90% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Liquid or Lyophilized powder
Sequenz	HEGVHRKPSLLAHPGRLVKSEETVILQCWSDVMFEHFLLHREGMFNDTLRLIG EHDGVSKANFSISRMRQDLAGTYRCYGSVTHSPYQLSAPSDPLDIVIIGLYEK PSLSAQPGPTVLAGENVTLSCSSRSSYDMYHLSREGEAHERRLPAGTKVNGT FQANFPLGPATHGGTYRCFGSFRDSPYEWKSSDPLLVSVTGNPSNSWPSPT EPSSETGNPRHLH