

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

Product Datasheet

CD64, Human (Biotinylated, 273a.a, HEK293, His-Avi) Preis auf Anfrage MCE-HY-P78132

Artikelname	CD64, Human (Biotinylated, 273a.a, HEK293, His-Avi) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P78132
Hersteller Artikelnummer	HY-P78132
Alternativnummer	MCE-HY-P78132-20UG,MCE-HY-P78132-100UG,MCE-HY-P78132-50UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	CD64 protein, a high affinity receptor, mediates IgG effector functions, triggering antibody-dependent cellular cytotoxicity (ADCC). It interacts with IGHG1 and forms a signaling complex with FCERG1, contributing to immune responses. CD64 also intera...
Molekulargewicht	55-68 kDa
Reinheit	95
Formel	2209(Gene_ID)P12314 (Q16-P288)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Recombinant Proteins