

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

Product Datasheet

CD64, Human (CHO, C-His) MCE-HY-P72925

Artikelname	CD64, Human (CHO, C-His)
Artikelnummer	MCE-HY-P72925
Hersteller Artikelnummer	HY-P72925
Alternativnummer	MCE-HY-P72925-10UG,MCE-HY-P72925-50UG,MCE-HY-P72925-100UG
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	Approximately 45-60 kDa,based on SDS-PAGE under reducing conditions,due to the glycosylation.
Formel	2209(Gene_ID)P12314-1/NP_000557.1 (Q16-P288)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins