

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

Product Datasheet

DC-SIGN/CD209, Rhesus Macaque (HEK293, His) MCE-HY-P74205

Artikelname	DC-SIGN/CD209, Rhesus Macaque (HEK293, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P74205
Hersteller Artikelnummer	HY-P74205
Alternativnummer	MCE-HY-P74205-10UG,MCE-HY-P74205-100UG,MCE-HY-P74205-5UG,MCE-HY-P74205-50UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	DC-SIGN/CD209 Protein, is a C-type lectin receptor present on the surface of both macrophages and dendritic cells (DCs), serves as a pivotal pathogen-recognition receptor, playing a crucial role in initiating the primary immune response. It mediates ...
Molekulargewicht	Approximately 44 kDa due to the glycosylation.
Reinheit	98
Formel	574211(Gene_ID)AAK74185.1 (K62-E381)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Recombinant Proteins