

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-P74205-5UG,MCE-HY-P74205-50UG,MCE-HY-P74205-10UG,MCE-HY-P74205-100UG |
| 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 | MCE Product type: Recombinant Proteins |