

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

## Product Datasheet

### CD164, Cynomolgus (HEK293, Fc) MCE-HY-P77315

Artikelname	CD164, Cynomolgus (HEK293, Fc)
Artikelnummer	MCE-HY-P77315
Hersteller Artikelnummer	HY-P77315
Alternativnummer	MCE-HY-P77315-5UG,MCE-HY-P77315-50UG,MCE-HY-P77315-10UG,MCE-HY-P77315-100UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	CD164 Protein, a sialomucin, potentially plays a pivotal role in hematopoiesis, facilitating CD34+ cell adhesion while negatively regulating CD34+ cell proliferation[1]. CD164 Protein, Cynomolgus (HEK293, Fc) is the recombinant cynomolgus-derived CD1...
Molekulargewicht	Approximately 75-110 kDa to the glycosylation.
Reinheit	98
Formel	102136974(Gene_ID)XP_005551610 (N26-D163)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins