

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

Product Datasheet

CD164, Human (HEK293, His) MCE-HY-P75617

Artikelname	CD164, Human (HEK293, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P75617
Hersteller Artikelnummer	HY-P75617
Alternativnummer	MCE-HY-P75617-10UG,MCE-HY-P75617-50UG,MCE-HY-P75617-5UG,MCE-HY-P75617-100UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	CD164 is a sialylmucin that may play a key role in the hematopoietic process, promoting CD34(+) cell adhesion while negatively regulating CD34(+)CD38(lo/-) cell proliferation. It regulates cord blood CD133+ cell migration through the CXCL12/CXCR4 ax...
Molekulargewicht	Approximately 35-95 kDa due to the glycosylation.
Reinheit	96
Formel	8763(Gene_ID)Q04900 (D24-D162)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Recombinant Proteins