

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

Product Datasheet

CD44, Human (Biotinylated, HEK293, mFc-Avi) MCE-HY-P700402

Artikelname	CD44, Human (Biotinylated, HEK293, mFc-Avi)
Artikelnummer	MCE-HY-P700402
Hersteller Artikelnummer	HY-P700402
Alternativnummer	MCE-HY-P700402-100UG,MCE-HY-P700402-20UG,MCE-HY-P700402-50UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	CD44 is a cell surface receptor that plays a key role in calcium mobilization and actin-mediated cytoskeletal reorganization, cell migration, and adhesion. CD44 Protein, Human (Biotinylated, HEK293, mFc-Avi) is the recombinant human-derived CD44 prot...
Molekulargewicht	Approximately 29 kDa. The reducing (R) protein migrates as 75 kDa in SDS-PAGE may be due to glycosylation.
Reinheit	97
Formel	960(Gene_ID)P16070-1 (Q21-P220)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins