

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

Product Datasheet

CD8 beta, Human (Biotinylated, HEK293) MCE-HY-P77519

Artikelname	CD8 beta, Human (Biotinylated, HEK293)
Artikelnummer	MCE-HY-P77519
Hersteller Artikelnummer	HY-P77519
Alternativnummer	MCE-HY-P77519-10UG,MCE-HY-P77519-50UG,MCE-HY-P77519-100UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	CD8 beta is an important immune glycoprotein that serves as a coreceptor for MHC class I:peptide complexes, linking T cells to antigens presented by APCs. It interacts with TCR and MHC class I, recruits LCK kinase, and initiates multiple signaling pa...
Molekulargewicht	Approximately 30 kDa, based on SDS-PAGE under reducing conditions.
Reinheit	98
Formel	926(Gene_ID)P10966-1 (L22-P170)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins