

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

Product Datasheet

Integrin alpha 8 beta 1, Human (HEK293, Flag, His) MCE-HY-P73869

Artikelname	Integrin alpha 8 beta 1, Human (HEK293, Flag, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P73869
Hersteller Artikelnummer	HY-P73869
Alternativnummer	MCE-HY-P73869-10UG,MCE-HY-P73869-5UG,MCE-HY-P73869-500UG,MCE-HY-P73869-100UG,MCE-HY-P73869-50UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Integrin alpha-8/beta-1 coordinates the recruitment of mesenchymal cells during renal organogenesis and recognizes RGD sequences in ligands such as TNC, FN1, SPP1, TGFB1, TGFB3, and VTN. It plays a role in multiple cellular interactions critical for ...
Molekulargewicht	Approximately 85-140 kDa, due to the glycosylation.
Reinheit	98
Formel	8516&3688(Gene_ID)P53708 (F39-L1012)&P05556-1 (Q21-D728)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins