

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

Product Datasheet

Ephrin-A1/EFNA1, Human (HEK293, Fc) MCE-HY-P72662

Artikelname	Ephrin-A1/EFNA1, Human (HEK293, Fc)
Artikelnummer	MCE-HY-P72662
Hersteller Artikelnummer	HY-P72662
Alternativnummer	MCE-HY-P72662-50UG,MCE-HY-P72662-5UG,MCE-HY-P72662-100UG,MCE-HY-P72662-10UG,MCE-HY-P72662-500UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The Ephrin-A1/EFNA1 protein is a GPI-binding ligand that interacts with Eph receptors and is critical for migration and adhesion. It recruits VAV2, VAV3, and PI3 kinase p85 subunits through EPHA2 phosphorylation, activating RAC1 GTPase for endothelia...
Molekulargewicht	Approximately 55-60 kDa, based on SDS-PAGE under reducing conditions, due to the glycosylation.
Reinheit	95
Formel	1942(Gene_ID)P20827-1 (D19-S182)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins