

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

Product Datasheet

EphA2, Cynomolgus (HEK293, hFc) MCE-HY-P700712

Artikelname	EphA2, Cynomolgus (HEK293, hFc)
Artikelnummer	MCE-HY-P700712
Hersteller Artikelnummer	HY-P700712
Alternativnummer	MCE-HY-P700712-20UG, MCE-HY-P700712-100UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	EphA2 protein is a receptor tyrosine kinase that participates in bidirectional signaling with ephrin A ligands, affecting migration, adhesion, proliferation and differentiation. EphA2 interacts with DSG1, inhibits ERK1/ERK2 signaling, and affects cel...
Molekulargewicht	Approximately 90-100 kDa, based on SDS-PAGE under reducing conditions, due to the glycosylation.
Reinheit	95
Formel	102146108(Gene_ID)Q1KL86 (A24-S534)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins