

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

Product Datasheet

EphB2, Human (Active, sf9, His-GST) **MCE-HY-P73000**

Artikelname	EphB2, Human (Active, sf9, His-GST)
Artikelnummer	MCE-HY-P73000
Hersteller Artikelnummer	HY-P73000
Alternativnummer	MCE-HY-P73000-50UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	EphB2 protein is a receptor tyrosine kinase that participates in bidirectional signaling with the transmembrane ephrin B ligand. It guides commissural axons in the developing cerebral cortex, efferent growth cones of the inner ear, and retinal gangli...
Molekulargewicht	Approximately 65 kDa, based on SDS-PAGE under reducing conditions.
Formel	2048(Gene_ID)P29323-3 (G570-V987)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins