

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

Product Datasheet

PTK7, Human (P.pastoris, His) MCE-HY-P71821

Artikelname	PTK7, Human (P.pastoris, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P71821
Hersteller Artikelnummer	HY-P71821
Alternativnummer	MCE-HY-P71821-10UG,MCE-HY-P71821-50UG,MCE-HY-P71821-5UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The PTK7 protein is an inactive tyrosine kinase that plays a key role in both non-canonical and canonical Wnt signaling pathways. Effects include cell adhesion, migration, polarity, proliferation, actin cytoskeleton reorganization, and apoptosis. PTK...
Molekulargewicht	Approximately 76.6 kDa
Reinheit	90.00
Formel	5754(Gene_ID)Q13308-1 (A31-T704)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins