

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

Product Datasheet

ITK, Human (Active, 269a.a, sf9, His, GST) MCE-HY-P705930

Artikelname	ITK, Human (Active, 269a.a, sf9, His, GST)
Artikelnummer	MCE-HY-P705930
Hersteller Artikelnummer	HY-P705930
Alternativnummer	MCE-HY-P705930-50UG, MCE-HY-P705930-10UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	ITK protein is an important tyrosine kinase that regulates adaptive immune responses by affecting the development and function of T cells and NKT cells. Upon T cell receptor (TCR) activation, ITK undergoes LCK-mediated phosphorylation, leading to its...
Molekulargewicht	Approximately 58 kDa, based on SDS-PAGE under reducing conditions.
Reinheit	93
Formel	3702(Gene_ID)Q08881 (R352-L620)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins