

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

Product Datasheet

FLT3, Human (T227M, HEK293, His) MCE-HY-P75183

Artikelname	FLT3, Human (T227M, HEK293, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P75183
Hersteller Artikelnummer	HY-P75183
Alternativnummer	MCE-HY-P75183-2UG,MCE-HY-P75183-5UG,MCE-HY-P75183-10UG,MCE-HY-P75183-50UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	FLT3 is a tyrosine-protein kinase receptor that regulates differentiation, proliferation, and survival of hematopoietic progenitor cells and dendritic cells. It phosphorylates downstream effectors such as SHC1 and AKT1, activating signaling cascades ...
Molekulargewicht	Approximately 80-110 kDa due to the glycosylation.
Reinheit	97.00
Formel	2322(Gene_ID)P36888-1 (N27-N541, T227M)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins