

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

Product Datasheet

HCK, Human (Active, Q523E, Q524E, Q525I, sf9, His) MCE-HY-P701692

Artikelname	HCK, Human (Active, Q523E, Q524E, Q525I, sf9, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P701692
Hersteller Artikelnummer	HY-P701692
Alternativnummer	MCE-HY-P701692-50UG,MCE-HY-P701692-100UG,MCE-HY-P701692-20UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The HCK protein is a hematopoietic cell-dominated non-receptor tyrosine protein kinase that is critical for innate immune responses in neutrophils, monocytes, macrophages, and mast cells. HCK Protein, Human (Q523E, Q524E, Q525I, sf9, His) is the reco...
Molekulargewicht	Approximately 53.4 kDa
Reinheit	97.00
Formel	3055(Gene_ID)P08631 (I81-P526, Q523E, Q524E, Q525I)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins