

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

Product Datasheet

SPG21, Human (sf9, His) MCE-HY-P77212

Artikelname	SPG21, Human (sf9, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P77212
Hersteller Artikelnummer	HY-P77212
Alternativnummer	MCE-HY-P77212-10UG,MCE-HY-P77212-100UG,MCE-HY-P77212-5UG,MCE-HY-P77212-50UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The SPG21 protein may act as a negative regulator in CD4-dependent T cell activation, suggesting its role in regulating immune responses. Its interaction with CD4 suggests a molecular link affecting CD4-mediated T cell activation pathways. SPG21 Prot...
Molekulargewicht	Approximately 35 kDa, based on SDS-PAGE under reducing conditions.
Reinheit	96.00
Formel	51324(Gene_ID)Q9NZD8-1 (M1-Q308)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins