

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

Product Datasheet

IL-21R, Human (217a.a, HEK293, Fc) Preis auf Anfrage MCE-HY-P77714

Artikelname	IL-21R, Human (217a.a, HEK293, Fc) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P77714
Hersteller Artikelnummer	HY-P77714
Alternativnummer	MCE-HY-P77714-20UG,MCE-HY-P77714-50UG,MCE-HY-P77714-100UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	IL-21R protein, a receptor for interleukin-21, forms a heterodimer with the common gamma subunit and associates with Janus kinase 1 (JAK1). These interactions are pivotal for transducing the cellular responses initiated by interleukin-21, regulating ...
Molekulargewicht	60-70 kDa
Reinheit	95
Formel	50615(Gene_ID)Q9HBE5 (C20-P236)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Recombinant Proteins