

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

Product Datasheet

IL-4R alpha/CD124, Human (HEK293, mFc) MCE-HY-P70325

Artikelname	IL-4R alpha/CD124, Human (HEK293, mFc)
Artikelnummer	MCE-HY-P70325
Hersteller Artikelnummer	HY-P70325
Alternativnummer	MCE-HY-P70325-10UG,MCE-HY-P70325-50UG,MCE-HY-P70325-1MG,MCE-HY-P70325-500UG,MCE-HY-P70325-100UG,MCE-HY-P70325-2UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	IL-4R alpha is a subunit alpha shared by IL-4 and IL-13 receptors, found in leukocytes originally. IL-4R alpha couples to the JAK1/2/3-STAT6 pathway and involves in promoting Th2 differentiation[1]. IL-4R alpha/CD124, Human consists of 825 amino acid...
Molekulargewicht	Approximately 65-90 kDa due to the glycosylation.
Reinheit	98
Formel	3566(Gene_ID)P24394-1 (M26-Q231)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins