

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

Product Datasheet

IFN-alpha/beta R2, Human (HEK293, His) MCE-HY-P72613

Artikelname	IFN-alpha/beta R2, Human (HEK293, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P72613
Hersteller Artikelnummer	HY-P72613
Alternativnummer	MCE-HY-P72613-2UG,MCE-HY-P72613-100UG,MCE-HY-P72613-10UG,MCE-HY-P72613-50UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	IFN-alpha/beta R2, one of the subunit of IFN-alpha/beta receptor, is a type I IFN receptor. IFN-alpha/beta R2 forms the heterodimeric receptor with IFNAR1, and binds to type I IFNs[1]. IFN-alpha/beta R2 also interacts with JAK1 and leads to tyrosine ...
Molekulargewicht	33-50 kDa
Reinheit	98
Formel	3455(Gene_ID)P48551-1 (I27-K243)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins