

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

## Product Datasheet

### IFN-alpha 1b/IFNA13, Human MCE-HY-P72796

Artikelname	IFN-alpha 1b/IFNA13, Human
Artikelnummer	MCE-HY-P72796
Hersteller Artikelnummer	HY-P72796
Alternativnummer	MCE-HY-P72796-100UG,MCE-HY-P72796-10UG,MCE-HY-P72796-50UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	IFN-alpha 1/13 (IFNA1), belongs to type I interferon family, is produced by macrophages with antiviral activities[1]. IFN-alpha 1 involves in the activation of JAK1 and TYK2 pathway[4], exerts function by inhibiting viral replication as well as modul...
Molekulargewicht	Approximately 19.5 kDa
Reinheit	96.00
Formel	3439/3447(Gene_ID)P01562 (C24-E189, A137V)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins