

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

Product Datasheet

IFN-beta, Human (CHO) MCE-HY-P73128

Artikelname	IFN-beta, Human (CHO)
Artikelnummer	MCE-HY-P73128
Hersteller Artikelnummer	HY-P73128
Alternativnummer	MCE-HY-P73128-2UG,MCE-HY-P73128-50UG,MCE-HY-P73128-20UG,MCE-HY-P73128-100UG,MCE-HY-P73128-10UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	IFN-beta is a secretory cytokine produced by cells under viral infection or nucleic acid stimulation. IFNbeta binds to cell surface heterodimeric receptors (IFNAR1/IFNAR2), activates the JAK-STAT signaling pathway, and induces the expression of inter...
Molekulargewicht	Approximately 20-23 kDa, based on SDS-PAGE under reducing conditions, due to the glycosylation.
Reinheit	98
Formel	3456(Gene_ID)P01574 (M22-N187)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins