

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

Product Datasheet

Recombinant Human IFN gamma Protein BOB-R00393

Artikelname	Recombinant Human IFN gamma Protein
Artikelnummer	BOB-R00393
Hersteller Artikelnummer	R00393
Alternativnummer	BOB-R00393-100UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Interferon gamma (IFN γ) is a dimerized soluble cytokine that is the only member of the type II class of interferons. The existence of this interferon, which early in its history was known as immune interferon, was described by E. F. Wheelock as a...
Molekulargewicht	16.1KD
UniProt	P01579
Puffer	Reconstitute in ddH ₂ O at 100 μ g/mL.
Quelle	E. coli Gln24-Gly161
Reinheit	>95%, by SDS-PAGE quantitative densitometry by Coomassie Blue Staining.
Formulierung	Lyophilized

Sequenz

QDPYV KEAEN LKKYF NAGHS DVADN GTLFL GILKN WKEES DRKIM
QSQIV SFYFK LFKNF KDDQS IQKSV ETIKE DMNVK FFNSN KKKRD
DFEKL TNYSV TDLNV QRKAI HELIQ VMAEL SPAAK TGKRK RSQML FRG