

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

Product Datasheet

IFNA2, Recombinant, Human, aa24-188, His-Tag (Interferon alpha-2) USB-373747

Artikelname	IFNA2, Recombinant, Human, aa24-188, His-Tag (Interferon alpha-2)
Artikelnummer	USB-373747
Hersteller Artikelnummer	373747
Alternativnummer	USB-373747-20,USB-373747-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Produced by macrophages, IFN-alpha have antiviral activities. Source: Recombinant protein corresponding to aa24-188 from human IFNA2, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in Yeast. Molecular Weight: ~21.2kD Amino Acid Sequence: CDLPQTHSLGSRRTLML...
Molekulargewicht	21.2
UniProt	P01563
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.