

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

Product Datasheet

Eukaryotic Rat Interferon Gamma (IFN γ), Unconjugated BIM-RPU54686

Artikelname	Eukaryotic Rat Interferon Gamma (IFN γ), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU54686
Hersteller Artikelnummer	RPU54686
Alternativnummer	BIM-RPU54686-50UG,BIM-RPU54686-100UG,BIM-RPU54686-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Rat Interferon Gamma (IFN γ) is a purified Eukaryotic Protein. Purity: >97% by SDS-PAGE. Host: 293F Cell. Endotoxin Level: <1.0EU per 1 μ g, by the LAL method. Species: Rat (<i>Rattus norvegicus</i>). Target Name: Interferon Gamma (IFN γ). Target Syn...
Molekulargewicht	19kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	25712
Puffer	PBS, pH7.4, containing 5% Trehalose.
Expression System	Eukaryotic Expression
Reinheit	>97% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Interferon Gamma (IFNg)