

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

## Product Datasheet

### Eukaryotic Pig Interferon Gamma (IFN $\gamma$ ), Unconjugated BIM-RPU59897

Artikelname	Eukaryotic Pig Interferon Gamma (IFN $\gamma$ ), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU59897
Hersteller Artikelnummer	RPU59897
Alternativnummer	BIM-RPU59897-50UG, BIM-RPU59897-100UG, BIM-RPU59897-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Porcine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Pig Interferon Gamma (IFN $\gamma$ ) is a purified Eukaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: 293F Cell. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Pig ( <i>Sus scrofa</i> , Porcine). Target Name: Interferon Gamma (IFN $\gamma$ ). Target S...
Molekulargewicht	25kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	<a href="#">396991</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 5% Trehalose.
Expression System	Eukaryotic Expression
Reinheit	>90% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Interferon Gamma (IFNg)