

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

Product Datasheet

Eukaryotic Pig Growth Hormone (GH), Unconjugated BIM-RPU59765

Artikelname	Eukaryotic Pig Growth Hormone (GH), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU59765
Hersteller Artikelnummer	RPU59765
Alternativnummer	BIM-RPU59765-50UG,BIM-RPU59765-100UG,BIM-RPU59765-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Porcine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Pig Growth Hormone (GH) 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 (Sus scrofa, Porcine). Target Name: Growth Hormone (GH). Target Synonyms:...
Molekulargewicht	24kDa
Tag	N-Terminal His Tag
Puffer	PBS, pH7.4, containing 5% Trehalose.
Expression System	Eukaryotic Expression
Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder

Target-Kategorie	Growth Hormone (GH)
------------------	---------------------