

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

Product Datasheet

Eukaryotic Bovine Growth Hormone (GH), Unconjugated BIM-RPU59766

Artikelname	Eukaryotic Bovine Growth Hormone (GH), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU59766
Hersteller Artikelnummer	RPU59766
Alternativnummer	BIM-RPU59766-50UG, BIM-RPU59766-100UG, BIM-RPU59766-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Bovine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Bovine Growth Hormone (GH) is a purified Eukaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: 293F Cell. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Bovine (Bos taurus). Target Name: Growth Hormone (GH). Target Synonyms: GH...
Molekulargewicht	20kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	280804
Puffer	PBS, pH7.4, containing 5% Trehalose.
Expression System	Eukaryotic Expression

Reinheit	>95% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Growth Hormone (GH)