

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

## Product Datasheet

### Eukaryotic Human Inhibin Beta A (INHbA), Unconjugated BIM-RPU54836

Artikelname	Eukaryotic Human Inhibin Beta A (INHbA), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU54836
Hersteller Artikelnummer	RPU54836
Alternativnummer	BIM-RPU54836-50UG, BIM-RPU54836-100UG, BIM-RPU54836-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Human Inhibin Beta A (INHbA) is a purified Eukaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: 293F Cell. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Inhibin Beta A (INHbA). Target Synony...
Molekulargewicht	60/46kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	<a href="#">3624</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 5% Trehalose.
Expression System	Eukaryotic Expression
Reinheit	>95% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Inhibin Beta A (INHbA)