

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

## Product Datasheet

### Eukaryotic Mouse Angiotensin III (AngIII), Unconjugated BIM-RPU59708

Artikelname	Eukaryotic Mouse Angiotensin III (AngIII), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU59708
Hersteller Artikelnummer	RPU59708
Alternativnummer	BIM-RPU59708-50UG, BIM-RPU59708-100UG, BIM-RPU59708-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Mouse Angiotensin III (AngIII) is a purified Eukaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: 293F Cell. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Angiotensin III (AngIII). Target Sy...
Molekulargewicht	15kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	<a href="#">11730</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 5% Trehalose.
Expression System	Eukaryotic Expression
Reinheit	>95% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Angiotensin III (AngIII)