

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

## Product Datasheet

### Recombinant Rabbit Atrial Natriuretic Peptide (ANP), Unconjugated BIM-RPU59590

Artikelname	Recombinant Rabbit Atrial Natriuretic Peptide (ANP), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU59590
Hersteller Artikelnummer	RPU59590
Alternativnummer	BIM-RPU59590-50UG, BIM-RPU59590-100UG, BIM-RPU59590-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rabbit
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Rabbit Atrial Natriuretic Peptide (ANP) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Rabbit (Oryctolagus cuniculus). Target Name: Atrial Natriuret...
Molekulargewicht	33kDa
Tag	N-terminal His and GST Tag
NCBI	<a href="#">100009087</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression
Reinheit	>90% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Atrial Natriuretic Peptide (ANP)