

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

## Product Datasheet

### Prokaryotic Chicken Alpha-1-Antitrypsin, Unconjugated, E. coli BIM-RPU62105

Artikelname	Prokaryotic Chicken Alpha-1-Antitrypsin, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU62105
Hersteller Artikelnummer	RPU62105
Alternativnummer	BIM-RPU62105-50UG,BIM-RPU62105-100UG,BIM-RPU62105-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Gallus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Prokaryotic Chicken Alpha-1-Antitrypsin is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Chicken (Gallus). Target Name: Alpha-1-Antitrypsin. Accession Number: A0A...
Molekulargewicht	55kDa
Tag	Two N-Terminal Tags, His-tag and SUMO-tag
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Expression System	Prokaryotic expression

Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Alpha-1-Antitrypsin