

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

## Product Datasheet

### Recombinant Chicken Trypsin (TRY), Unconjugated, E. coli BIM-RPU56175

Artikelname	Recombinant Chicken Trypsin (TRY), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU56175
Hersteller Artikelnummer	RPU56175
Alternativnummer	BIM-RPU56175-50UG,BIM-RPU56175-100UG,BIM-RPU56175-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Gallus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Chicken Trypsin (TRY) 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: Trypsin (TRY). Accession Number: Q90627. Gene ID...
Molekulargewicht	28kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	<a href="#">396345</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	Trypsin (TRY)