

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

## Product Datasheet

### Recombinant Mouse Titin (TTN), Unconjugated BIM-RPU58664

Artikelname	Recombinant Mouse Titin (TTN), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU58664
Hersteller Artikelnummer	RPU58664
Alternativnummer	BIM-RPU58664-50UG, BIM-RPU58664-100UG, BIM-RPU58664-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Titin (TTN) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Titin (TTN). Target Synonyms: CMD1G, CMH9, CMPD4...
Molekulargewicht	33kDa
Tag	N-terminal His Tag
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	Titin (TTN)
------------------	-------------