

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

## Product Datasheet

### Recombinant Rat Complement Component 1, Q Subcomponent C (C1qC), Unconjugated BIM-RPU57339

Artikelname	Recombinant Rat Complement Component 1, Q Subcomponent C (C1qC), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU57339
Hersteller Artikelnummer	RPU57339
Alternativnummer	BIM-RPU57339-50UG, BIM-RPU57339-100UG, BIM-RPU57339-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Rat Complement Component 1, Q Subcomponent C (C1qC) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Rat (Rattus norvegicus). Target Name: Complement ...
Molekulargewicht	18/20/22kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	<a href="#">362634</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	Complement Component 1, Q Subcomponent C (C1qC)