

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

Product Datasheet

Recombinant Rabbit Complement Component 9 (C9), Unconjugated, E. coli BIM-RPU54654

Artikelname	Recombinant Rabbit Complement Component 9 (C9), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU54654
Hersteller Artikelnummer	RPU54654
Alternativnummer	BIM-RPU54654-50UG,BIM-RPU54654-100UG,BIM-RPU54654-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rabbit
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Rabbit Complement Component 9 (C9) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Rabbit (Oryctolagus cuniculus). Target Name: Complement Component ...
Molekulargewicht	44kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	100009197

Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression
Reinheit	>95% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Complement Component 9 (C9)