

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse Immunoglobulin M (IgM), Unconjugated BIM-RPU59617

Artikelname	Recombinant Mouse Immunoglobulin M (IgM), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU59617
Hersteller Artikelnummer	RPU59617
Alternativnummer	BIM-RPU59617-50UG, BIM-RPU59617-100UG, BIM-RPU59617-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Immunoglobulin M (IgM) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Immunoglobulin M (IgM). Target Synony...
Molekulargewicht	65kDa
Tag	Two N-terminal Tags, His-tag and SUMO-tag
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	Immunoglobulin M (IgM)
------------------	------------------------