

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

Product Datasheet

KLH Conjugated Human Immunoglobulin G4 (IgG4) BIM-RPU53737

Artikelname	KLH Conjugated Human Immunoglobulin G4 (IgG4)
Artikelnummer	BIM-RPU53737
Hersteller Artikelnummer	RPU53737
Alternativnummer	BIM-RPU53737-50UG,BIM-RPU53737-100UG,BIM-RPU53737-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	KLH
Produktbeschreibung	KLH Conjugated Human Immunoglobulin G4 (IgG4) is a purified Conjugated Small Molecules. Purity: >97% by SDS-PAGE. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Immunoglobulin G4 (IgG4). Target Synonym...
Molekulargewicht	1534.8da
Tag	N-Terminal His Tag
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Protein Conjugation
Reinheit	>97% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Immunoglobulin G4 (IgG4)