

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

Product Datasheet

BSA Conjugated Eicosapentaenoic Acid (EPA) BIM-RPU55109

Artikelname	BSA Conjugated Eicosapentaenoic Acid (EPA)
Artikelnummer	BIM-RPU55109
Hersteller Artikelnummer	RPU55109
Alternativnummer	BIM-RPU55109-50UG, BIM-RPU55109-100UG, BIM-RPU55109-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	All
Konjugation	BSA
Produktbeschreibung	BSA Conjugated Eicosapentaenoic Acid (EPA) is a purified Conjugated Small Molecules. Purity: >90% by SDS-PAGE. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Universal. Target Name: Eicosapentaenoic Acid (EPA). Target Synonyms: Icosapen...
Molekulargewicht	302.5Da
Tag	N-terminal His Tag
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Protein Conjugation
Reinheit	>90% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Eicosapentaenoic Acid (EPA)