

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

Product Datasheet

BSA Conjugated Human Thymosin Beta 4 (TMSB4X) BIM-RPU50865

Artikelname	BSA Conjugated Human Thymosin Beta 4 (TMSB4X)
Artikelnummer	BIM-RPU50865
Hersteller Artikelnummer	RPU50865
Alternativnummer	BIM-RPU50865-50UG,BIM-RPU50865-100UG,BIM-RPU50865-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BSA
Produktbeschreibung	BSA Conjugated Human Thymosin Beta 4 (TMSB4X) is a purified Conjugated Small Molecules. Purity: >90% by SDS-PAGE. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Thymosin Beta 4 (TMSB4X). Target Synonym...
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	7114
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	Thymosin Beta 4 (TMSB4X)