

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

Product Datasheet

BSA Conjugated Human Salusin Alpha (SALa) BIM-RPU50870

Artikelname	BSA Conjugated Human Salusin Alpha (SALa)
Artikelnummer	BIM-RPU50870
Hersteller Artikelnummer	RPU50870
Alternativnummer	BIM-RPU50870-50UG,BIM-RPU50870-100UG,BIM-RPU50870-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BSA
Produktbeschreibung	BSA Conjugated Human Salusin Alpha (SALa) 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: Salusin Alpha (SALa). Accession Number: Q8N2...
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	27433
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	Salusin Alpha (SALa)