

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

Product Datasheet

OVA Conjugated Human Neuromedin U (NMU) BIM-RPU50843

Artikelname	OVA Conjugated Human Neuromedin U (NMU)
Artikelnummer	BIM-RPU50843
Hersteller Artikelnummer	RPU50843
Alternativnummer	BIM-RPU50843-50UG, BIM-RPU50843-100UG, BIM-RPU50843-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	OVA
Produktbeschreibung	OVA Conjugated Human Neuromedin U (NMU) 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: Neuromedin U (NMU). Target Synonyms: NM-U. Acc...
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	10874
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	Neuromedin U (NMU)