

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

Product Datasheet

OVA Conjugated Leucine (Leu) BIM-RPU53750

Artikelname	OVA Conjugated Leucine (Leu)
Artikelnummer	BIM-RPU53750
Hersteller Artikelnummer	RPU53750
Alternativnummer	BIM-RPU53750-50UG,BIM-RPU53750-100UG,BIM-RPU53750-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	All
Konjugation	OVA
Produktbeschreibung	OVA Conjugated Leucine (Leu) 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: Leucine (Leu). Theoretical MW: 131.2Da. Buffer: PBS, pH7.4, containi...
Molekulargewicht	131.2da
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	Leucine (Leu)
------------------	---------------