

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

Product Datasheet

OVA Conjugated Isoleucine (Ile) BIM-RPU53749

Artikelname	OVA Conjugated Isoleucine (Ile)
Artikelnummer	BIM-RPU53749
Hersteller Artikelnummer	RPU53749
Alternativnummer	BIM-RPU53749-50UG,BIM-RPU53749-100UG,BIM-RPU53749-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	All
Konjugation	OVA
Produktbeschreibung	OVA Conjugated Isoleucine (Ile) 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: Isoleucine (Ile). Theoretical MW: 131.2Da. Buffer: PBS, pH7.4, co...
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	Isoleucine (Ile)
------------------	------------------