

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

Product Datasheet

OVA Conjugated Human Carbohydrate Antigen 27.29 (CA27.29) BIM-RPU53754

Artikelname	OVA Conjugated Human Carbohydrate Antigen 27.29 (CA27.29)
Artikelnummer	BIM-RPU53754
Hersteller Artikelnummer	RPU53754
Alternativnummer	BIM-RPU53754-50UG,BIM-RPU53754-100UG,BIM-RPU53754-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	OVA
Produktbeschreibung	OVA Conjugated Human Carbohydrate Antigen 27.29 (CA27.29) 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: Carbohydrate Antigen 27.29 (...)
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

Carbohydrate Antigen 27.29 (CA27.29)