

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

## Product Datasheet

### OVA Conjugated Gamma-Aminobutyric Acid (gABA) BIM-RPU50830

Artikelname	OVA Conjugated Gamma-Aminobutyric Acid (gABA)
Artikelnummer	BIM-RPU50830
Hersteller Artikelnummer	RPU50830
Alternativnummer	BIM-RPU50830-50UG,BIM-RPU50830-100UG,BIM-RPU50830-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	All
Konjugation	OVA
Produktbeschreibung	OVA Conjugated Gamma-Aminobutyric Acid (gABA) 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: Gamma-Aminobutyric Acid (gABA). Target Synonyms: 4-...
Molekulargewicht	103.1da
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	Gamma-Aminobutyric Acid (gABA)