

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

## Product Datasheet

### OVA Conjugated Human Vasoactive Intestinal Peptide (VIP) BIM-RPU50294

Artikelname	OVA Conjugated Human Vasoactive Intestinal Peptide (VIP)
Artikelnummer	BIM-RPU50294
Hersteller Artikelnummer	RPU50294
Alternativnummer	BIM-RPU50294-50UG, BIM-RPU50294-100UG, BIM-RPU50294-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Human, Mouse, Rat, Sheep
Konjugation	OVA
Produktbeschreibung	OVA Conjugated Human Vasoactive Intestinal Peptide (VIP) 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), Mouse (Mus musculus), Rat (Rattus norvegic...
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

Vasoactive Intestinal Peptide (VIP)