

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

## Product Datasheet

### OVA Conjugated Human Cholecystokinin 18 (CCK18) BIM-RPU50190

Artikelname	OVA Conjugated Human Cholecystokinin 18 (CCK18)
Artikelnummer	BIM-RPU50190
Hersteller Artikelnummer	RPU50190
Alternativnummer	BIM-RPU50190-50UG, BIM-RPU50190-100UG, BIM-RPU50190-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Human, Mouse, Porcine, Rat
Konjugation	OVA
Produktbeschreibung	OVA Conjugated Human Cholecystokinin 18 (CCK18) 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 norvegicus), Dog ...
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	Cholecystokinin 18 (CCK18)